





والأن دالا

274

الأزمنة والأمكنة

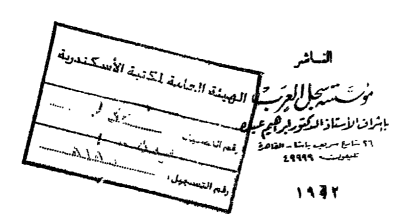
باشداف الإدادة العكامة للثقث فية بوزارة التعليمالعالي onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

تصدره في السِّك المرّبي العام الاحتمامية المجلّب الأعلى لرعاية الفينون والآدا في العام الاحتمامية

الأرصية والأمكنة الخياليزالن

تألیف هارو*لد پیک* ، هر**برت جون قلی**ر

داجسه الذلؤرا بزام اتدررقاره ترجب الديكور محالت يدغلآب





مسله تجسة كتاب

Times and Places

(The Corridors of Time "X")

تأليسف

H. PEAKE and H. J. FLEURE



فهسسرس

					~	-					
سفعة											
٩		D			0	•	•	•	•	i	
10	•		•	•	•	•	•	مربية	JI äa:	لة ألذر	مقذ
Y 0		•			•		سان	ر الإن	تطو	ەل :	القسر الأ
44	•	•						عن ال			القعسا
٥٧		ديم	ي ألم	لحجرة	عمر ا	و الم	ا أوا-	صيادو	انی :	الث	,
1.0	•		ć	, القد	پجر ک	بر الح	، النم	أعقار	ث :	j (g)	,
3 Y F			•								القدم ألا
140		•		•	با .	ب آب	به غرد	جنور	بع :	, الرا	الفسرا
171	•							شهال إ	_		
191		•	4	كورىيا	عل الأ	لمتوس	يحر ا	بلاد ال	س:	الساد	,
የ ۳۸	•	•		سط	المتر	البحر	شمال	أوربا و	بع ؛ ا	السا	ý
791		•			•	<u>a</u>	٦.	الهنــــ	ن :	الثام	þ
YY V			•		•		<u>ا</u> ن	الم	ىم :	التاس	•
709			لادى	نيط الم	والح	آسيا	شرق	جنوب	: ,	العاث	3
	ب	جنو	ا۔ و	لصحر	ب ا	حنو	فريقية	ئر: إ	ی عث	الحاد	•
790	•	•		•		آ ـــ	لحبشد				
£14	•	•		•	•		•	•	لام	仪	غيوش



بسسم ليلاقي الجمياريم مقت يمه

وضع هذا الكتاب ليكون خاتمة لسلسلة كتب و دهاليز الزمن ، ومن ثم كان لابد من أن يصدر بتقدير لحياة و هارولد بيك ، أكبر المؤلفين الذى توفى عام ١٩٤٦ .

وينقسم هذا الكتاب إلى قسمين : القسم الأول ويضم الفصول الثلاثة الأولى ، ويحاول أن يعطى فكرة عامة عن الأبحاث الحديثة عن الإنسان في العصر الحجرى القديم .

وكان من رأى المؤلفين في و دهاليز الزمن ، أن جنوب غرب آسيا هي المنطقة التي خطافيها الإنسان خطواته العظيمة من مرحلة الاعتباد على الصيد وجمع الطعام والتقاطه إلى مرحلة إنتاج الطعام بزراعة الحبوب ، ثم أضاف إلى هذا تربية الحيوان المستأنس. وستظل جهود مصر وجنوب غرب آسيا في نشر طرق إنتاج القوت من المعالم الكبرى في تاريخ البشرية رغم ما عساه أن يكون قد حدث من محاولات صغيرة بقيام الزراعة واستئناس الحيوان في جهات أخرى من العالم . . من ثم خصص القسم الثاني من هذا الكتاب لتتبع انتشار إنتاج القوت في أقاليم عديدة ولتتبع نشأة الحضارة وتعاورها في تاك الأقاليم تتبعاً عاماً .

وقد استبعدت الامريكستان بمشاكلهما الحاصة من هذا البحث .

وقد تأخر صدور هذا الجزء عدة سنوات بسبب ظروف خارجة عن إرادة أحد المؤلفين الذى ما زال على قيد الحياة ، وقد وجد من الصعب بذل الجهد المستمر بجعل معلومات هذا الكتاب جديدة ، ومع ذلك فالمرجو ألا تكون المعلومات المدونة به قديمة إلى درجة خطيرة .

المرحوم هإرولد ببكيات

بقيلم زميله : الاستاذ فلبر

هارولد جون إدوارد بيك ابن جون بيـك قس الزمير ، ولد عام ١٨٦٧ ، وتوفى عام ١٩٤٦ ، تلتى تدريباً مبكراً فى إدارة الأرض الزراعية ، بما أعطاه بصيرة في مسائل استغلال الارض واستئجارها على أساس تاریخی ، و بعد أن تزوج من شارلوت بایلیس وجد أنه یستطیع أن يسافر حول العالم وأن يقضى وقتا ما في إحدى مزارع كولومبيا البريطانية ، ومن ثم اكتسب بصيرة عاصة في حياة الرعى قبل التاريخية ، تحدث عنها فى كثير من مقالاته وفى بعض فصول هذه السلسلة . وعندما استقر الزوجان ، في بوكسفورد عام ١٨٩٩ أعطيا مثلا يحتذي لأصحاب الفراغ البريطانيين الذين لا يقيدهم مركز أو وظيفة ، فاستخدماه في خدمة الثقافة والمجتمع، وأصبح بيتهما مركزاً للعلم والقيادة الفكرية، ليس فقط لإقليميهما عساهمتهما في نشاطه القصصي والمسرحي واشتراكهما في كثير من الواجبات وأعمال البر . بل أيضاً للباحثين الشبان الذين اغترفوا من فيض الحكمة والمعرفة في حديقة دارهما الجميلة ، وحول النار المشتعلة فيها . وقد أصبح بيك أميناً فخرياً لمتحف نيوبرى ، فأكسبه سمات خاصة ، فأدخل عليه تنظيمات رئيسية أهمها ذلك التتابع الناريخي الذى خص فيه كل قرن من الزمان منذ ٣٠٠٠ ق . م بمكان خَاص يعرض فيه آثاره وخرائط له . كما أصبح رئيساً لمجلس إدارة مدرسة نيوبرى الثانوية ، وعضواً فى مجلس التعليم بمقاطعة بركشير ، ورثيساً لمجلس إدارة مستشنى نيوبرى العامة ثم مديراً له ، وعضواً في مجلس جمعية الآثار بلندن ورثيساً للمعهد الملكي للأنثروبولوجيا وحاملا لميدالية هكسلى التي يمنحها هذا المعهد، ورئيساً للقسم الأنثروبولوجي في الاتحاد البريطاني لتقدم العلوم . وقد صمت المجموعات الزمنية بمتحف نيوبرى محيث تبرز مقدار القصور الذي تعانى منه كتبنا المدرسية ، وهي تنتقل من بضعة أسطر قليلة تقتبسها عن الحروب الغالية لقيصر إلى الغزو الأنجلو سكسوني مباشرة وبذلك تضرب صفحاً عن السكان السابقين لهذا الغزو ، ومن نتائج متحفه في نيوبرى أن مفتشاً للتعليم تحدث يوماً عما حدث منذ ، عهد بعيد ، فصححه أحد تلاميذ نيوبرى الصغار قائلا ، إن هذا حدث في وقت متأخر ، في فترة لاتين المورى الصغار قائلا ، إن هذا حدث في وقت متأخر ، في فترة لاتين

وقد ابتعد بيك من تلقاء نفسه عن الطائفية والحزبية لأنه صاحب بصيرة نفاذة وميل لفعل الخير، لم يرض لنفسه أن يقيد ضميره، واكتني بأن يلاحظ ماحوله في عناية ، وأن ينصب نفسه محامياً عن القضايا العادلة . وكانت نزاهته المقلية تمتزج أحياناً بروح المرح والمداعبة . فمندما سأله أحد ضيوفه الأجانب وما عن أصل ميدان السباق أجاب قائلا وربما كان هذا معبداً لديانتنا القومية . . وكان ينتقل بنــا _ في محاضرته عما قبل التاريخ _ إلى فجر الناريخ. ثم يقول وهنا تصبح القصة مشوهة ، إذ أن الإنسان قد مدأ يزور الحقائق عندما ترك و ثائق مكتوبة . وكان . بيك ، أحد الرواد الأوائل في دراسة جغرافية الإنسان الأول وما وصل إليه ، كما شجع المحاولات العديدة التي بذلت لرسم خرائط توزيع آلاته وآثاره وفخاره وغيرها، لأنه كان مقتنعاً بأهمة انتشار الحضارات وتداخلها والمتزاج بعضها بالبعض . وسيظل . كتالوج الأدوات البرونزية البريطانية ، عملا علمياً بمتازاً وعلامة طريق هامة عن الدراسات قبل التاريخية . وقد منعه علمه الواسع منأن يكون تبعاً للمدرسة الانتشارية الحديثة ، التي أسسها . سيرجرافتون إليوت، ودكتور بيري Perry والتي دافعت عن انتشار الحضارة من مصر القديمة على يد و أبنا. الشمس ، . وكان وبيك، يقول إن منالصعب عليه أن ينتظر إلى العالم من خلال، بيرسكوب، (۱)، ولسكنه قدر ما قدمه كل من إليوت سميث وإلزورث هنتنجتون البحث بالدراسة ، من نظريات وفروض وآراء. وقد حاول ألا يخضع تماماً لفروضه المعقولة ، ولم يمنع هذا من نضوج آرائه نضوجاً كبيراً بعد عمل دام خمسين عاما . وقد حاول باستمرار أن يربط دراسة توزيع الآثار القديمة توزيعاً دقيقاً ، بدراسة تلك الآثار من الوجهة الفنية ، وأن يحصل بذلك على صورة حية لنشاط السكان وفنونهم وبذلك أعاد الحياة إلى التاريخ القديم وإلى القدماء ، وقدم ذلك إلى الطالب ، وكان حريصاً أن يخضع نفسه كما يخضع غيره المنطور الحضارى . وقد عرض في أحد المتاحف نماذج الرئيسيات العليا التي تنتهى بظهور الإنسان مرآة في أحد المتاحف نماذج الرئيسيات العليا التي تنتهى بظهور الإنسان العاقل في أحد المتاحف نماذج الرئيسيات العليا التي تنتهى بظهور الإنسان العاقل في أحد المتاحف نماذ وقد استحوذ بانتباهه موضوعان هما: نشأة زراعة الحبوب (وقد اشترك معه في هذا صديقه ه . ه كوغلان) ، والمراحل الآولى لعصر المحدن .

وقد نشر , بيك ، — إلى جانب اشتراكه فى إصدار , دهاليز الزمن ، ومقالاته الكثيرة فى صحيفة المعهد الملكى للأنثر وبولوجيا ، ومجلة الإنسان Man ، ومجلة نادى نيو برى ، و تاريخ بركشر . القرية الإنجليزية (١٩٣٢) . وعصر البرونز والعالم الكتى (١٩٢٣) . و نشأة الزراعة (١٩٢٦) . والطوفان (١٩٣٠) وخطوات التقدم الإنساني الأولى (١٩٣٣) .

ومن يعرف د مستر ومسز بيك ، سيذكر باستمرار جهود مس ولسون ومس بلومب اللتين عملتا في منزل د بيك ، أكثر من خمس وأربعين عاما ، وساعدتا في جهود بيت وستبروك بما في ذلك الابحاث قبل التاريخية .

⁽١) أى من وجهة لظر (برى) Perry (المرب) .

و هربرت جون فسلير

بقلم المسمرب

ولد الاستاذ فلير في إحدى جزر بحر المانش التابعة لبريطانيا . وكان استاذاً للجغرافيا في جامعة ويلز بأبرستوث فنرة طويلة ، ثم أستاذا للجغرافيا والانثروبولوجيا بجامعة مانشسنز . وبعد أن أحيل إلى المعاش عام ١٩٤٤ عبر المحيط الاطلسي إلى الولايات المتحدة حيث حاضر كأستاذ زائر مدة عام ، عاد بعدها إلى انجلترا وعكف على تنظيم الاتحاد الجغرافي والإشراف على إصدار بجلة والجغرافية ، وقد دعته جامعة القاهرة وجامعة الإسكندرية من عام ١٩٤٨ إلى ١٩٥٠ حيث حاضر بهما كأستاذ زائر في هذه الفترة ، ونشرت لد مجلة الجمية الجغرافية المصرية في هذه الفترة أعاثاً قسمة .

ال الاستاذ فلير درجة الدكتوراه في علم الحيوان ومن ثم كان رسوخ قدمه في العلوم الطبيعية والاحياء القديمة والجيولوجيا ، ولكنه أوقف حياته على دراسة على الجغرافية والانثروبولوجيا ، وكان رئيساً لقسمهمافي الاتحاد البريطاني لتقدم العلوم ، وبينها انتخب زميلا للجمعية الملكية . F. R. S في بريطانيا ، وهو أرفع منصب على يرنو إليه أي بريطاني ، إذا به يكرم أيضاً في الجمعيات الجغرافية البريطانية والامريكية على حد سواء .

وقد القضى الآن أكثر من أربعين عاما منذ أن نشر كتابه عن الجغرافية البشرية لغرب أوربا ، الذي يعتبر من أوائل الدراسات الجغرافية البشرية في هذا القرن ، كما انقضى أكثر من ثلاثين عاما منذ أن شرع في إصدار سلسلة دراسات ددهاليز الزمن، مع زميله المرحوم هارولد بيك ، وقد استمر إصدار هذه الدراسات من عام ١٩٢٧ إلى عام ١٩٥٦ وقد استقل الاستاذ فلير

بتحرير المجلد الآخير من هذه السلسلة ، وهو الذى نقدمه الآن إلى قراء العربية ، ورغم ذلك فقد احتفظ باسم زميله الراحل وقدم لكتابه بثناء عاطر عليه ، بما يدل على خلق الوفاء والإخلاص لدى هذا الاستاذ الكريم.

ونحن لانستطيع أن نحصى كل مؤلفات الاستاذ فليرفهى عديدة ومتنوعة ويكنى أن نشير إلى مقالاته فى المجلات الجغرافية المعروفة فى انجلترا وأمريكا ومصر ، وبحلة المعهد الانثروبولوجى البريطانى وبحلة الآثار Antiqiuty البريطانية ، كا نود أن نشير إلى أحد مؤلفاته الجامعة التي كتبها عام ١٩٥١ وفيه ملخص لا يحاثه عن الجزر البريطانية . ويعتبر الاستاذ فلير مؤسس علم الجعرافية الحديث فى بريطانيا ، وقد تتلمذ عليه كثير من المصريين ولعل فى ترجمة هذا الكتاب خير تحية للاستاذ فلير في شيخو خته .

الحصرب

مق وتمر إلترحمة العرب

الحضارة الإنسانية هي ما خلفه ذلك الحيوان الفريد و الإنسان ، من أثر على سطح الأرض ، يثبت به وجوده ويدل على ذاته . فقطعة الحجارة المشكلة ، والآلات الآلكترونية الدقيقة ، وحجارة الآثافي الصغيرة ، وأفران الصهر العالية ، والكهوف والمغارات التي كان يأوى إليها ، وآيات العارة المختلفة ، ونقوش الصخر المتناثرة في صحراء كلاهارى أو داخل الكهوف والمغارات في شمال أسبانيا والصور الفنية الرائعة في متاحف العالم الكبرى وشواهد القبور وأهرامات الجيزة ، وقوارب شعوب المحيط الهادى وقطع وشواهد التي تمخر العباب في ثقة وجبروت ، كاما آيات حضارية صنعتها يد الإنسان نتيجة خابرة طويلة انتقلت إليه من الخلف إلى السلف ، وهو يعيش في جماعات على درجات متفاوتة من التنظيم . وهي في تساسلما ، يعيش في جماعات على درجات متفاوتة من التنظيم . وهي في تساسلما ،

فالحضارة إذن من صنع الإنسان . ولم يكن الإنسان بقادر على أن يخطو أولى خطواته الحضارية الرائعة لولا ما اتصف به من بميزات جملته بقف فريداً في عالم الحيوان . فهو _ تحيوان _ يختلف اختلافاً كبيراً عن أقرب عن أقرب الأنواع إليه ، كما تختلف البشرية اختلافاً كبيراً عن أقرب عائلات الثدييات الأخرى . فهو يسير منتصب القامة ، يحمل رأساً متزنة فوق عموده الفقرى ، مختزلة الحيشوم منحدرة الفك مر تفعة الجبهة يسنطيع أن يرى بكلتا عينيه معماً فيدرك أبعاد المنظور الثلاثة ، ويرى للأشياء عمقاً كايرى لهما طولا وعرضاً ، وأصبح بذلك يدرك المسافات ، وهو في وقفته المنتصبة يستطيع أن يشرف على مساحة أحكبر من الأرض ، قد ارتفع المنتصبة يستطيع أن يشرف على مساحة أحكبر من الأرض ، قد ارتفع

عن سطح الأرض فاستبدل بقوة حاسة الشم، قوة فى حاسة الإبصار ودقة، وقد هيأت قامنه المنتصبة الفرصة أن يحرر يديه من السعى بهما على الأرض، فتطورت أصابعه وتنوعت أشكالها واستطاع بها أن يمسك بالأشياء ويقبض عليها ويجذبها ويدفعها، واكتسبت تلك اليد مهارة ودقة ومرونة فى الحركة فكان الإنسان صانعاً Homo Faber، كما أن وضع الرأس فوق العمود الفقارى وتخفف حجم الفك منح الفرصة للمخ بأن ينمو فى كل اتجاه، فامتلأ فراغ الجمجمة العلوى ثم الخلني ثم استدارت الجبهة وارتفعت فامتلأت أيضاً بالمخ . وهذا هو العامل الفيصل فى نمدر الإنسان العاقل Sapiens المذى نقله من نطاق الحيوانات الآخرى وجعله من الرئيسيات ، بل والذى نقله من مستوى الرئيسيات الآخرى — كالقردة العليا والنسانيس — نقله من مستوى الرئيسيات الآخرى وجعله فريداً وحيداً فى عالم الحيوان ، ورفعه إلى مستوى الإنسانية .

وإذا كانت اليد وأصابعها التي تختلف كل أصبع فيها عن الآحرى في الشكل والترتيب وإن اتحدت في ترتيب معين يعين على القبض على الآشياء ورفعها و دفعها ، قد جعلت الإنسان أكبر وأدق وأمهر صانع في الطبيعة لا يدنو منه أي حيوان آخر فيها ، فإن المخ هو مستودع الخبرات و مخزن التجارب ، وموضع التفكير ومهبط الوحى . وهو الذي قاد الحيوانات العليا في تطورها وقاد الإنسان في تطوره وميزه عن أقرب الأنواع الحيوانية إليه ، هو المحرك والموجه والمدير في معركة الحياة ، الفرد في حياته القصيرة والنوع في حياته الطويلة، المحدرت إليه عن طريق الوراثة الخبرات السابقة واختزنت، في حياته الطويلة، المحدرت إليه عن طريق الوراثة الخبرات السابقة واختزنت، وأضيفت إليها الخبرات اللاحقة . ولو لاه لكان على كل فرد منا أن يبدأ حياة البشرية من جديد ، أي منذ عهدها الأول بالحجارة والصوان ، فالمن هو مستودع التقاليد بأوسع وأشمل معني المكلمة .

وما كان لهذه التقاليد أن تنتقل لولا الكلمة ، تنطق بها الام فتحذر طفلها

من الابتعاد عن الكهف حتى لا يفترسه الدب، هذه خبرة سنين كاملة تنقلها الأم في أحد أيام العصر الحجرية الأولى لطفلها فيعينها ولا يحتاج لنكر ارها، فني تكر ارهاحتفه. فاللغة إذن أداة تفكير وأداة عمل في نفس الوقت لولاها فني تكر ارهاحتفه. فاللغة إذن أداة تفكير وأداة عمل في نفس الوقت لولاها ما أمكن نقل التقاليد من جيل إلى جيل ، والاحتفاظ بتراث إنساني ينمو ويتعاظم في كل انجاه على مر آلاف السنين ، ورمز لخبرات لاحصر لها وبجال لتصور خبرات قادمة تصوراً كاملا دقيقاً ، مما جعل الإنسان مخلوقاً فريداً لا يحده زمان ولا مكان . بالكلمة يستحضر الماضي ويعيش في أجواء غيرالتي يعيش فيها ويتصور المستقبل ويرسم لنفسه مجالات غير التي يحيا فيها . تصور مثلا وأنت تقرأ هذا الكتاب أنك تعيش في فترات الناريخ الماضية في مصر مناة الأهرام أو في عصر حيناً ، وفي جزر المحيط الهادي حيناً آخر ، في عصر بناة الأهرام أو في عصر النهضة ، وتصور وأنت تقرأ الدكلمة أو تنطق بها وتتحدث عن المستقبل .

هذه أدوات الإنسان الكبرى فى تقدمه وتطوره والتى نقلته من عالم الحيوان إلى عالم فريد خاص به لا يشاركه فيه مخلوق آخر: قامة منتصبة ، يد صانعة ، مخ تام ، لغة .

هذا التطور الذي انتهى بتلك الأدوات قدتم خلال المليون السنة الآخيرة، في عصر البلايستوسين، الذي بلغ من أهميته أن أفرد له العلماء فصلا خاصاً في سجل التاريخ الجيولوجي وأسموه بالزمن الرابع. في هذا الزمن لم ينتقل الإنسان نهائياً من الحيوانية إلى الإنسانية فحسب ، بل خطا خطوته الأولى نحو الحضارة ، وبدأ يصنع آلاته من الحجارة ويشكلها لكي تقابل حاجاته المختلفة ، ورغم بساطة تلك الآلات الحجرية ، التي كانت عدته الوحيدة في الحياة ، فقد استطاع بحيله وذكائه أن يواجه تغيرات مناخية عنيفة ، اجتاحت فيها الثلاجات وغطاءات الجليد الجزء الأكبر من شمال أوربا وشمال أمريكا الشمالية، وجثمت أغطية الثلج فوق مساحات هائلة من أور اسيا وانخفض فيها مستوى

البحار والمحيطات، واضطرفيها الإنسان إلىأن يلجأ إلى الكهوف والغارات، حيث كان يزاحم الحيوانات القطبية فى أماكن التجائها، هذا بينها استطاعت الأعاصير الغربية أن تصل إلى شهال إفريقية وما يسمى الآن بالصحراء الكبرى وصحراء بلادالعرب، فكانت الأشجار والمروج تغطيها، والأنهار والجداول تجرى فيها، وكان مسرحاً لأنواع شتى من الحيوان العاشب ومجالا واسعاً للصدد.

ولقد صحب تطور معالم البيئة الجغرافية ، تطور الإنسان الطبيعى ، كما صحب تطوره الحضارى القديم . فنى خلال نصف مليون سنة الآخيرة ظهر أول إنسان وهو إنسان جاوة ، أو الإنسان القرد منتصب القامة . كما ظهر إنسان الصين وما يشبهه فى الصين وفى أنحاء أخرى من جنوب شرق آسيا . وكذلك فى هيدلبرج بأوربا . ثم ظهر إنسان نياندرتال فى أوربا وشمال إفريقية وجنوب غرب آسيا وروديسيا وإيران وأخيراً ظهر الإنسان العاقل وهو الجنس البشرى الذى ننتمى إليه .

ولو صور تاريخ تطور الفقاريات في شريط سينهائي يستغرق عرضه ساعتين، فإن الحضارة الحجرية القديمة لاتظهر إلا في الدقائق العشر الآخيرة من العرض، ولو صور تاريخ تطور الحضارة البشرية كلها في شريط آخر يستغرق عرضه ساعتين أيضاً، فإن الزراعة لا تظهر فيه إلا في آخر دقيقتين، ولا يستغرق الوقت الذي انقضى بين ظهور الآلة البخارية وتفجير القنبلة الذرية أكثر من ثلاث ثوان. فعصر ما قبل التاريخ قد استغرق من البشرية الجزء الاعظم من تاريخها حتى الآن، من حوالي ق م في أعرق جهات العالم عهداً بالمدنية ، مصروالعراق بينها لم يبدأ ظهور التاريخ ، أي لم يعرف الإنسان الكتابة ، وكيف يسجل خواطره يبدأ ظهور التاريخ ، أي لم يعرف الإنسان الكتابة ، وكيف يسجل خواطره أو تاريخه في جهات أخرى من العالم إلا بعد ذلك بفترات تتراوح بين نصف

ألف أو ألف من السنين ، بل لا تزال بعض القبائل البدائية ، مثل الاستراليين الاصليين والبوشمن والهو تنتوت فى جنوب أفريقية تعيش فى مرحلة ما قبل التاريخ ولم تبدأ تاريخها بعد

وتعتمد دراسة تطور الحضارة ، في مراحلها الأولى ، على أدلة أثرية لا تجمع الآثار المادية الإنسان في منطقة ما في فيب بل تحاول أن تستقرى منها تاريخها ، متى صنعت أول مرة ، وأين وكيف وأى سبيل تسلكه وكيف انتقلت من مكان إلى آخر ، أو من مجتمع إلى آخر ، ولذلك يحتاج من يتصدى لهذا البحث أن يكون على إلمام تام بعلوم مختلفة مثل علوم الآحياء القديمة ، لدراسة الآحياء القديمة وهي الآثر أو الطابع أو البقايا التي تركها الكائن الحي في الصخر ، وما يتصل بها من علوم طبقات الآرض وتتابعها Stratigraphy في المناخ ، والمناخ القديم ، وما يتصل به وأثر ذلك في الغطاء النباتي والتربة وتغيير مظاهر السطح .

ولا يحتاج فهم الآثار المادية والإلمام بأنماطها ونماذجها أو تصنيفها إلى آلات مختلفة ذات أغراض مختلفة ، أو أسماء حضارية مختلفة فحسب ولا لدراسة توزيعها جغسرافياً فقط ، بل لابد من فهم شيء عن الطبيعة البشرية ، والدوافع الإنسانية التي تكمن وراء نقش على الحائط ، أو رسم معين ، أو على تمثال أو إقامة نصب ، أى لابد من الإلمام بالانثرو بولوجيا بشطر مها الطبيعي والحضاري .

نحن إزاء قصة التطور ، نصل إليها إما باستقراء الاحداث التاريخية في الزمان ، وإما باستقراء الادلة الانثروبولوجية في المكان ، وخير من هذا أو ذاك الاستقراء المكاني والزماني معاً أو الجغرافي التاريخي .

وتعيش فى الوقت الحاضر جماعات بشرية تقف على درجات متفاوتة من

السلم الحضارى فني أدغال الهند وأحراج الملايو وغابات أندونيسيا وصحراء أستراليا وصحراء كلاهارى وأصفاع بتاجونيا لاتزال هناك أقوام تعبش في مرحلة من العصر الحجرى القديم ، تجمع النار و تصطاد الحيوان . وفي جزر الحيط الهادى وأجزاء مختلفة من الامريكتين وجزر كاناريا لا تزال شعوب تعيش في أوائل مراحل العصر الحجرى الحديث ، وهكذا يمكن العثور على بقايا جماعات بشرية تمثل مراحل مختلفة من تطور الإنسانية الحضارى . وكانت هذه الجماعات ولا تزال موضع اهتمام علماء الانثر وبولوجيا الاجتماعية أو الحضارية ، وتلق نتائج هذه الدراسات أضواء هامة على الآثار التي خلفها الإنسان في العصار الحجرية القديمة وتفسر كثيراً من المسائل الآثرية .

ويبدو في كنير منصفحات هذا الكتاب تساؤل معين: هل الاختراعات والاكنشافات الحضارية الكبرى نشأت في أرطان معينة، ومنها انتشرت بعد ذلك إلى غيرها مر الأوطان الثانوية والاقطار، أم كانت هذه الاختراعات والاكتشافات متعددة النشأة، في أوطان عديدة مختلف بعضها عن بعض ؟

عنى آخرهل الحضارة ذات وطن واحد انتشرت منه إلى غيرها من الأوطان، أم أنها متعددة الأوطان، وليسمن شك في أن الإنسان وجماعاته لم يستقر قط في مكان واحد، بل كانت جماعاته تنتشر وتهاجر من مكان إلى آخر، كاكانت هذه الجماعات منذ أقدم العصور تتبادل المعرفة والحبرة. والإنسان نفسه حيوان اجتماعي، كان يتبادل مع غيره ما وصل إليه من فنون الصناعة والمعرفة وألوان الحبرة والتجربة ووسائل ذلك عديدة، التقليد والإقناع والإكراه والقسر. وكانت التجارة والارتحال من أولى عوامل نقل الحبرة واكتسابها، ثم أصبح المفتح والغزو أيضاً من أهم وسائلها. وقديماً قال ان خلدون إن الشعوب المغلوبة مولعة بتقليد غالبيتها، كما أن كثيراً من الشعوب المغلوبة كانت تهزم غالبيتها مولعة بتقليد غالبيتها، كما أن كثيراً من الشعوب المغلوبة كانت تهزم غالبيتها

وتصبغهم بصبغتها ، فالمصريون القدماء مصروا البطالسة والإغريق وطبعوا الرومان بطابعهم الحضارى. والشعوب الدرافيدية أثرت فى الشعوب الآرية الهند والديانات الهندوكية أثرت فى البوذية الجديدة وهكذا .

فالانتشار Diffusion عامل هام جداً فى نشر معالم المدنية والحضارة . ومن ثم اتجه كثير من المفكرين إلى تقسيم العالم إلى أقاليم حضارية Kultur Kreise . فجنوب غرب آسيا إقليم حضارى له سماته الخاصة ، والشرق الاقصى إقليم حضارى له مماته الخاصة وهكذا . وكانت تظهر بوادر الاختراع والاكتشاف فى مكان من أى اقليم حضارى لمكى تنتشر فى بقية أنحائه بالتجارة أو الهجرة أو الفتح أو الغزو أو بأكثر من عامل من هذه العوامل .

إلا أن مدرسة أخرى من المفكرين رأت أن قوانين التطور تعمل على أن يسير الذهل البشرى في خطوات متنابعة متلاحقة ، ولما كان الدقل البشرى للنحدر من أصل واحد البشرى للنحدر من أصل واحد في خل مكان ، فليس ثمة ما يمنع حسمن الناحية المنطقية للله أن يصل العقل البشرى في أقليم ما إلى نفس المتائج التي وصل إليها نفس العقل في إقليم آخر إذا تساوت غروف البيئة ، ثم نادوا بالنشأة المستقلة للاختراعات المكبرى . بمعنى أن العقل البشرى الذي توصل إلى معرفة استخدام النار في المين ، هو نفسه الذي توصل إليها في أوربا ، دون حاجة إلى نقل ذلك الاكتشاف من الصين إلى أوربا . كان العقل البشرى الذي توصل إلى اكتشاف الزراعة في مكان ما بجنوب غرب آسيا ، هو نفسه الذي توصل إلى هذا الاكتشاف في مكان ما بجنوب غرب آسيا ، هو نفسه الذي توصل إلى هذا الاكتشاف من أقصى الأرض شرق آسيا ، دور حاجة إلى نقل هذا الاكتشاف من أقصى الأرض

ويبدو أن الحصارة كان لها أكثر من نشأة ، فنشأ نوع من الزراعة في جنوب غرب أسياوهي الزراعة الجافة . التي تعتمد علىالري ، بينها ظهر نوع آخر منها في حوض الدانوب ، ونوع ثالث وهي الزراعة المتنقلة في إفريقية المداريةوهكذا . أي أننا لانستطيع أن نغفلءاملالنشأة المستقلة والتطور المحلى للمدنية والحضارة .

إلا أن ذلك لم بمنع من قيام الانصالات المتعددة بين اقليم وآخر، فعن طريق هذه الانصالات ازدادت سرعة تقدم المدنية والحضارة ، لان معني هذا استعانة الجماعات البشرية المختلفة بعضها بالبعض الآخر ، ولولاها لأصابها الركود وانتهى بها الأمر إلى التدهور . والحضارة في هذا تشبه النهر الحكبير ، الذي تغنيه الروافد العديدة التي تصب إليه من كل مكان ، بينها العزلة والانطواء يؤدى بجداول الحضارة إلى أن تركد وتأسن ، وقد ثبت من دراسة تاريخ المدنية والحضارة أن الشعوب ذات الاتصالات الثقافية المتعددة المتنوعة ، هي أكثر الشعوب تقدماً وثراء في مدنيتها ، بينها تلك الني أصابتها العزلة ، انتهت بها الحال المتدهور والانحطاط .

وقد استطاع مؤلفا هذا الكتاب ، وقد ملكا ناصية علوم الجغرافية والتاريخ والانثروبولوجيا أن بتنبعا قصة التطور الحضارى للبشرية من إرهاصاتها الأولى خلال الأزمنة المتتابعة ، فى الامكنة المختلفة ، ومن ثم كانت هذه الدراسة كاملة شاملة إلى حد كبير . ولا يستطيع القارىء أن يستغنى بجزء من هذا الكتاب عن الآخر ، وربما استطاع أن يقرأ القسم الأول منه على أنه موضوع قائم بذاته وهو خاص بتطور الإنسان . ولكن القسم الثانى الخاص بالتطور الحضارى كل متماسك . بدئ بجنوب غرب أسيا مهد الحضارات الأولى الراقية ، ومهبط الوحى ، ولكنه لم يستطع في هذا الفصل أن يغفل الإشارة إلى مصر من ناحية أو شرقى البحر المتوسط من ناحية أخرى ، بينها هو عالج هذين الإقليمين في فصلين آخرين متنابعين . ولا يستطيع من يدرس تطور حضارات أوربا أن يغفل الاحداث الهامة .

التي كانت تضطرم في داخلية آسيا ، والتي دفعت إلى أوربا بالهجرات والغزوات يتاو بعضها بعضاً . ونفس هذه الاحداث هي التي شكلت تاريخ الهند ، والصين ، وهي التي غيرت. بحرى التاريخ عدة مرات في جنوب غرب آسيا بل ووصلت آثارها إلى مصر .

هذا الكتاب _ نتيجة دراسة ثلاثين عاماً متوالية ، وملخص أبحاث ظهرت فى تسعة بجلدات سابقة _ يقدم لنا درساً فى دقة البحث ، والبصر والآياة فى جمع الآدلة المختلفة والتكامل الذهنى لعدة فروع مختلفة ومتشابكة أحياناً ، فروع متباعدة من العلم ، ثم التواضع العلمي الجم إذ أن صاحبيه لم يحاولا أن يستخدما لفظاً واحسداً فيه شي. من الضخامة أو الفخامة وهما يتراعان لتطور الحضارة الإنسانية فى جميع بقاع العالم خلال جميع العصور .

ولعلهما كانا يعتقدان أن غموض العبارة لا يخنى سوى الجهل، وأن الاخباء ورا. الالفاظ البراقة لبس إلا حيلة العاجز . وأن الفهم الكامل للموضوع تعبر عنه عبارة سهلة واضحة .

وإن من أعظم الدروس التي يخرج منها القارى. لهذا الكنتاب هو أن الحضارة الإنسانية من صنع جميع البشر ، ليست غربية ولا شرقية وليست بيضاء ولا سوداء ولا صفراء ، وأن مدنيتنا هذه تجرة وارفة الظلال ، تضرب بجذورها في أعماق التاريخ ، وتمتد جذورها إلى كل مكان ، ارتوت من روافد وأنهار عديدة من مصر والعراق والهند والصدين وأورنا ، وأن لسكل قارة ولسكل شعب من الشعوب العريقة ، نصيباً في ريها وتهذيبها والمناية بها ، فن تلال جنوب غرب اسيا ظهرت زراعة القمح والشعير ولكن في سهول الرافنين ودلتها النيل عرفت فنون الري ، وأن ملايين

البشر في أفريقية وجنوب غرب آسيا تتناول طعاماً منقولا من الأمريكتين بعد كشفهما ألا وهو الذرة . كما أن ملايين أخرى لم تعرف الأرز إلا بعد أن نقل من جنوب شرق آسيا ، وإذا كان غرب أوربا يتزعم العالم في الوقت الحاضر في المدنية الصناعية ، فعلينا أن نذكر أن صناعة التعدين لم تظهر بادى الأمر إلا في مصر وجنوب غرب آسيا ، التي سبقت بقية العالم بأكثر من ألف عام في هذه الفنون ، ولم تكن مدنية أوربا الحديثة لتظهر لولا قيام مدنية الإسلام وحضارته في قرطبة وأشبيلية ، وحضارة العرب في صقلية. ومن هذه المشاعل الحضارية تعلم الغرب فلسفة أرسطو وافلاطون وهندسة إقليدس وطب جالينوس مترجمة إلى اللغة العربية ، ومضافاً إليها من العلم العربي .

وفن الطباعة، وأخذنا من الشرق الأقصى صناعة الحزف الدقيق والحرير الطبيعى وفن الطباعة، وأخذنا عادة شرب الشاى. وقد استعنا بالطباعة الصيدية، لطبع ما نكتب، أى لطبع وسيلة نقل الأفكار والآراء التى تعلمناها من سيناء أو رأس شمرة أو الفنيقيين. ومعرفة العكتابة ظهرت لأول مرة فى مصر واستخدمت فىذلك عدة خطوط هى الهيروغ يفية والهيراطيقية والديموطيقية ثم أدخل الفينيقيون تحسينات على وسائل الكتابة باستعال الحروف الأبجدية التى عمت فيا بعد.

ويعسد . .

لعلى أكون قد وفقت إلى نقل هذا الكتاب الهام إلى اللغة العربية ولعل القراء أن يفيدوا من قراءته ويخرجوا منه بأعظم دروس التاريخ: الإنسانية واحدة، وتراثنا الحضارى واحد، ساهمت فيهجميع شعوب الإنسانية.

محمر السير غ**مارب** الاسكندرية في ۱۲ بولية ۱۹۹۰ القِسِم الأول

تطورالانستان



Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الفصت ل الأول

على بعض الجليث ي والابسّان

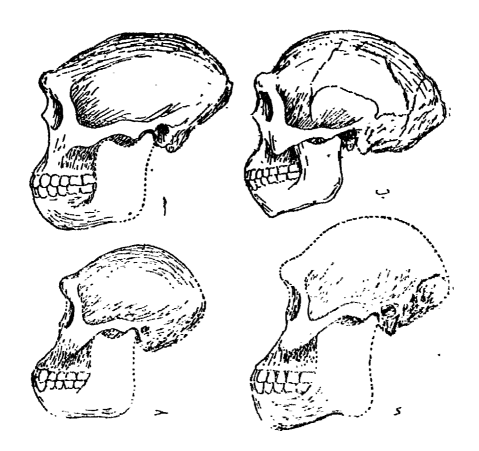
أصبحت قمعة نطور الإنسان أكثر تعقداً وأكثر تفصيلا الآن نتيجة للكنوب أني نت استوات خلال النلائين الأخيرة أو أكثر (١٩٧٤ - ١٩٥٤) وخسوصاً في جاوة والسبن وجنوب أفريقيها وشرقيها هذا بالإضافة إلى اكتشاف وسائل جديدة لاختبار عمر الحفريات العظمية النسي ، بطرق تطبق تحت ظروف عاصة فقط بما أغنى معلوماننا . إلا أنه لم يكشف بعد عنا يرجم بأصل الإنسان إلى ما قبل الفترة الانتقالية التي تقع بين عصرى البلايوسين، والبلايسنوسين، أي مافيل المليون سنة الآخيرة. ثم إن العظام البشرية الشبهة بالبشرية لانحفظ إلا تحت ظروب خاصة . ومن المتفق عليه أن الشامبازي والغوربلا تشتركان مع الإنسان في صفات عديمة وأن هدنه الصفات المشتركة من التعدد والكثرة بحيث لا يمكن أن ترجع إلى ما يسمى بالتلاقى أو النجمع ، أي ظهور عدة صفات بدأت من أصول متفرقة وتلاقت بهد تطورها ـــ وبدت في شكل واحد. ومن العسير أن نجد حيواناً أقدم من الليمور أو النارسبوس (العلس الشجرى) يستطيع أن ينظر بكلنا عينيه إلى الأمام وأرب يرفع هامته فوق منكبيه ولديه أيد لها أصابع تشبه أيدى الإنسان . وربما تطور فرع خاص من شبيهات النرسيوس إلى الإنسان كما يرى وود جونز Wood-Jenes ، وقد أبد « مورتون ، هذا الرأى بما لاحظه من وجود العظمة النارسة الطوبلة لدى الإنسان محتفظاً بها من أصله التارسي الجيولوجي القديم ، وهذه العظمة تختلف عن نظيراتها القصييرة القوية لدى القردة العليا . علينا أن نذكر أن الرئيسيات أي الليمور والنسايس والقردة

العليا من حيوانات الغابة الرطبة الدفيئة أى التي لا تحتفظ تربتها بعظام الحيوانات التي تدفن أو تطمر فيها إذ سرعان ما تتحلل و تذوب . ولقد أصبح الإنسان إنساناً لانه _ بالإضافة إلى أشياء أخرى _ قد خاطر وخرج من الغابة إلى السهول المكشوفة وهذه السهوب أيضاً لا تحتفظ بعظام الموتى إن لم تدفن . ومن ثم كانت حفريات الإنسان القديم نادرة جداً كما كانت السلالات البشرية القديمة المعروفة قليلة جداً .

وتستخدم القردة العليا والنسانيس قطع الحجارة لتحطيم البندق ، ولابد أن أسلافنا قد سلكوا نفس السلوك ، إلا أنه لا يمكن أن نقبل الحجارة غير المشكلة كقرينة على ظهور الإنسان . ومن الممكن أن نقول إن الإنسان والشامينزى والغوريلا تشترك في صفات عامة تجعل قرابة بعضها البعض الآخر كقرابة أولاد العم ، وإن افتراق بعضها عن البعض الآخر قد جام نتيجة لانتقال الإنسان من الغابة إلى السهول الممكشوفة بينها ظلت القردة العليا في بيئة الغابات حتى بعد أن تعلمت السير على الأرض كما تعلمت بعد ذلك بعض النسانيس أيضاً .

وتعيش أجنة الإنسان والقردة العليا حوالى تسعة أشهر فى أرحام أمهاتها قبل أن تولد، وتستطيع تلك الرئيسيات أن تتزاوج فى كل فصول السنة ومن ثم فإنها أكثر التصاقاً بعضها بالبعض الآخر فى حياتها (أى أنها تعرف شيئا عن الحياة العائلية)، وقد ساعد طول فترة الحل على نمو الرأس والمخ، ولتصور ذلك نستطيع أن نذكر أن الشمبانزى يستطيع أن يخرج أصو اتأعديدة ذات معان مختلفة تفوق ما يستطيعه أى حيوان آخر، كما أن بعضها يستطيع أن يقوم بأعمال يمكن أن تعتبر وسائل لأهداف معينة عما يكاد يقرب من التعقل مداروينت و وبروم ورو بنسون وزملاؤهم فى جنوب أفريقية عدداً من الحياكل

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل (١)

مناظر جانبية لجماجم قديمة (عن بروم) مقياس مصغر ٢٢ مرة تقريباً .

- 1 الإنسان القرد (إنسان جاوة) ، ديبو ، جاوة .
 - م ــ إنسان ، بلاك ، شمال العمين .
- ح ــ شبیه البشر الرّنسفالی Plesianthropus ، بروم ، سترکسفونتین ، ترانسفال .
- .ء ــ شبیـه البشر الضــــخم Paranthropus robustus ، بروم ، کرومداری ، ترانسفال .

المظمية مطمورة فى طبقات الحجر الجيرى فى ترانسفال وأطلق عليها أسماء عديدة مثل القرد الجنوبي وأشباه الإنسان.

Australopithecus, Telanthropus, Plesianthropus وترجع هذه الكائنات إلى مرحلة الانتقال بين البلايو سين والبلايستو سين . إلاأن در وي، عمل إلى إرجاعها إلى عصر البلاء سين مستنداً في ذلك إلى ماد ترعلمه معها من حفريات حيوانية، ويدور جدل كثير حول صلة هذه الحفريات بكا من منالقرد والإنسان وهذا يترك للإخصائبين يبحثونه عندما يتوافر لديهم عدد أكبر من الحفريات . إلا أن فك هذا المخلوق السفلي أقرب في صفاته إلى البشر ، كما أن أنيابه ليستضخمة . وتمتاز القردة العليا بوجو دفجوة بين الناب والأسنان الاخرى كى تستقرفيها أنياب الفكين العلوى والسفلي حينها ينطبقان على بعضهما البعض، وهذه الفجوةصغيرة جداً لدىالقردة البشرية الجنوبية، بحيث لم تعد ثؤدى وظيفتها . وهذا تحول نحو الظروف البشرية ، وكما أن عظام حوض الرحم أقرب في شكلها إلى الحالة البشرية منها إلى الحالة القردية ، بل إنه يقال إن القردة الجنوبيةعرفت استخدام النار ومنثم أطلق عليها اسم القردة الجنوبية مستخدمة النار Australopithecus prometheus . وقد استند هذا الفرض على ما وجد مع حفرياتها من عظام محترقة، ومن ثم أضيف إلى اسم هذا القرد أقب بروميثيوس . ويعتبر استخدام النار إحــدى الحطوات الهامة التي تميز الإنسان ، فهو ينضمن العناية بجذوة النار وتغذيتها باستمرار حتى لا تنطني إذلم يكن ذلك المخلوق بقادر على استنباطها .

وقد وجد وكارل لارش ، عام ١٩٣٨ بالقرب من بحيرة نيارا بقايا فك علوى لمخلوق قريب من القردة والإنسان ، وقد أطلق عليه اسم الإنسان الصخم Meganthropus . كما أطلق اسم الإنسان القرد الصخم Pithecanthropus robustus

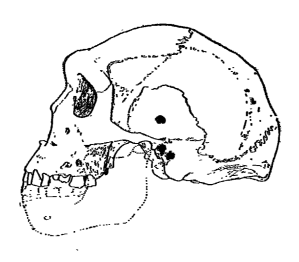
كا اشترى و فون كونجز فالند، ثلاث أسنان شبه بشرية ضخمة من أحد الحوانبت في هو نج كونج ، ويقال إنها جلبت من شانسي وقد سميت بالقرد

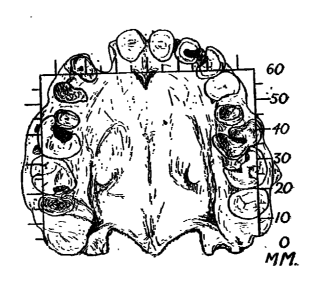
الصنح Gigantopithecus ، ومن المحتمل أن هذه البقايا تميز فرعاً جانبياً مندراً لشجرة تطور الإنسان وأنها لا تلقي سوى ضوء ضئيل على قصة التطور ، ولا ريب أن بجموعة القرد الجنوبي أكثر أهمية ، ويبدو أنها كانت تستطيع أن تسير منتصبة القامة أو قريبة من ذلك ، وربما عرفت استخدام النار والحجارة والعظام ، وربما لم تبتعد كثيراً عن الحالة البشرية كما يقول لوجرو كلارك . ورغم أن الإنسان القرد اسم أطلق على قطع من أفكاك ضخمة كما ذكر نا ، إلاأنه في الحقيقة يطلق أيضاً على الجهاجم والهياكل العظمية التي تنتمي للا عصر البلايستوسين الاسفل في جاوة ، وقد عثر على ثلاث أخرى بعد ذلك بسنوات طويلة ، إحداها ماسبق أن أشرنا إليه . وقد تم الكشف بعد ذلك بسنوات طويلة ، إحداها ماسبق أن أشرنا إليه . وقد تم الكشف التي كان يصنعها الإنسان القديم إلا أن دافيد سن بلاك أخذ منذ سنة ١٩٢٧ يفحص مكانا سكنه الإنسان الفترة طويلة في شوكوتين بالقرب من بيكين ويفحص مكانا الموضع فترة زمنية طويلة إذ عثر فيه على هياكل. عظمية وجماجم يعتل هذا الموضع فترة زمنية طويلة إذ عثر فيه على هياكل. عظمية وجماجم تفتمي لاربعة عشر يخصاً ، وفد درست تلك البقايا البشرية ووجد أنها قريبة من الإنسان القرد الذي عثر عليه في جاوة رغم أنه أطلق عليه اسم إنسان الصين .

وربما امتاز بعضها عن الإنسان الجنوبى بارتفاع الجبهة وقد وجد مع هذه البقايا أدوات من الشظايا ومواقد. وينتمى هذا الإنسان مع إنسان جاوة إلى عصر البلايستوسين، ولكنا لا نستطيع أن نقول إن كان البلايستوسين الاسفل أو الاوسط، ومن المعروف أن بقايا شوكو تين ترجع إلى ما قبل البلايستوسين الأعلى.

وقد عثر ليكى Leakey فى كانم وكانجيز بكينيا على فىك وجمجمة ، قيل إنها كانت تقترن بآلات حجرية أشولية وإنها أترب إلى الإنسان العاقل Homo Sapiens . وهذه البقايا قديمة جداً ، إلا أن بوزويل يشك كثيراً فى تفاصيل خاصة بتاريخها .

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





شكل (۲)

إنسان روديسيا ، بروكن هل ، روديسيا (عن براش) . و حجمة أضيف إليها تخطيط فك هيدلبرج الاسفل(٣٫٠ الحجمالطبيعي) . مدى سقف حلق إنسان روديسيا ٧٥٠ من الحجمالطبيعي . و يمثل المستطيل مدى سقف حلق الإنسان الحديث على نفس القياس .

وفى أوربا قبل العلماء أن يرجعوا فك ماور الذى عثر عليه فى محجر بالقرب من هيدلبرج إلى البلايستوسين الأسفل. وهذا الفك ضخم جداً إذا قورن بفك الإنسان الحديث ألا أنه يكاد ينطبق على جمجمة و بروكن هل، فى روديسيا ، وسنتحدث عنها فما بعد.

وترجع جمجمة فناة (بالغة) وجدت فى شتاينها بم بوادى مور فى ألمانيا الى عصر البلايستوسين الأوسط أو الأسفل ، أى إلى فترة جليد رس Riss ، أو فترة أدفا خلال هذا العصر الكبير . وتشير هذه الجمجمة إلى اتجاه الجمجمة التجاها واضحا نحو اكتهال صفات الإنسانية أى الإنسان العاقل . وربما قيل إن جماجم الصغار ولاسيا من الإناث أقرب إلى الاعتدال وأميل الى أن تسكون فى مركز متوسط فى صفاتها ، وإن صفات هذه الأنواع لانتضح إلا بعد النمو ، ولا سيا نمو الذكور ، من ثم كانت جماجم الذكور أكثر تمثيلا لهذه الأنواع من جماجم الإناث .

وقد أكد أوكلى أخسيراً أن عمر جزء من جمجمة عثر عليها فى سو انسكومب بكنت و ووصفها ا . ت . مارستون ، يرجع إلى أوائل عصر البلايستوسين ، وقد استخدم أوكلى طريقة معينة انقدير عمر الحفريات ، وهدف الطريقة لا تصلح إلا تحت ظروف معينة ، وتعتمد على تحليل كمية الفلورين التى تمتصها العظام من الأدض مند دفنها . ولا تمتص العظام التى دفنت بعد عصر البلايستوسين أكثر من ٣٠٠٠٪ من الفلورين ، بينها وجد أن جمجمة سو انسكو مب قد امتصت ٥٠٠٠٪ من الفلورين في بعض أجزائها ، وهور ١٪ فى بعضها الآخر . كما وجد أن هيكل دجالى هل العظمى، الذى كثر عنه النقاش، قد امتص مقداراً من الفلورين وصل إلى ١٥٠٪ ومن ثم فالأرجح عمره إلى أو اخر البلايستوسين أو ما بعد ذلك . إلا أن اختبار الفلورين يخضع لظروف كل موضع وجدت فيه العظام على حدة . ومن ثم لم تمكن نتائجه منالقة . ولم يبق للأسف من جمجمة سو انسكو مبعندما وضعت تحت

﴿ الفحص العلى سوى جزئها الخلني ، وهي على أيه حال تشير إلى طراز الإنسان العاقل ، بل إن بعض العلماء يرجعها إلى هذا النوع البشرى .

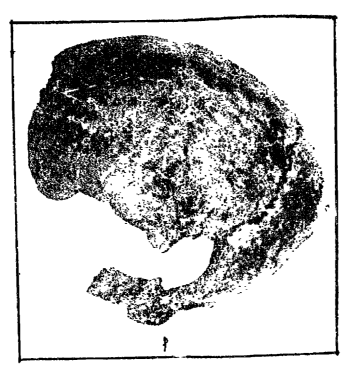


حكل (٣) جمجمة (أنثى صغيرة) ، شتاينهايم ، ألمانيا

وقد وجدت هذه الجمجمة فى حفرة تحتوى على فئوس يدوية أشــولية (انظر ص ٢٧) ويرى بعض العلما. أن هذه الجمجمة تقترن بتلك الآلات الحجرية وهذا يعنى أنهم يعطونها تاريخاً قديماً .

وعثر فى وقت أحدث على أجزاء جمجمتين فى فو نتيشفاد Fontéchevade فى غرب فرنسا مقتر نتين بصوان يرجع إلى العصر الاشولى المتأخر (تيساسى غرب فرنسا مقتر نتين بصوان يرجع إلى العصر الاشولى المتأخر (تيساسى Tayacian) ؛ وهذا يعنى أنهما ترجعان إلى تاريخ قديم ويقال إنهما يمثلان مرحلة تطور نحو الإنسان العاقل.

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

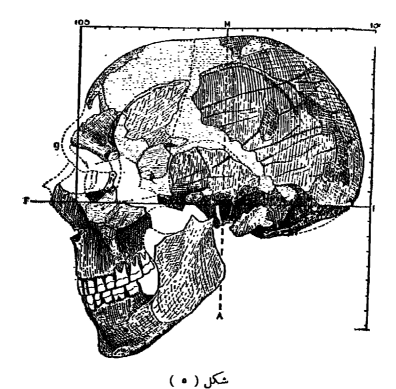




ناب شکل (٤) منظران لقطعتین من جمجمهٔ سوانسکومب مقیاس ٤٫٠ خطی . (عن تقریر لجنة سوانسکومب ۱۹٤۸) . (اسطح الداخلی .

وعثر على بعض الجماج التى يطلق عليها اسم طراز نياندرتال وترجع إلى عصر البلايستوسين الأوسط فى أوربا . وقد اكتسبت هذه الجماجم هذا الاسم لأنه عثر على أول بماذجها فى وادى نياندر بالقرب من بون فى وادى الراين عام ١٨٥٦ ولم يعترف بهذه الجماجم كطراز خاص إلا بعد نقاش حاد افترض فيه أن شكلها الذى وجدت عليه إنما هو نتيجة مرض معين . وما إن اعترف بهذا الطراز حتى أرجعت إليه جمجمة أنثى عثر عليها فى جبل طارق عام ١٨٤٨ . ثم عثر فى عام ١٩١٨ على عينة هامة له أيضاً فى لاشا بل أوسانت عام ١٨٤٨ . ثم عثر فى عام ١٩١٨ على عين الشكل النموذجى لهدا الطراز وكان الفضل فى ذلك يرجع إلى شكلها السكامل الذى ظل محتفظاً بكل سماته .

يمتاز هذا الطراز بجبه أكثر ارتفاعاً من جبه إنسان جاوة ولكسها أوفى بكثير من جبهة الإنسان العاقل ، كما أنها تمتاز بعظام الحجاجية الضخمة التي تشرف على العينين ، أما الفك والاسنان فهى ضخمة ، ويبعث التواعظام الفخذ على الشك فيها إذا كان هذا الإنسان يستطيع أن يسير منتصب القامة تماماً أم لا . وتمتاز جمجمة لا شابل أوسانت بالفك البارز بروزا شديداً ، إلا أن هذه الصفة ليست شائعة بين جماجم إنسان نياندرتال الاخرى . أما جماجم تل السخول (في فلسطين) فهى تشبه إلى حدما صفات الإنسان نياندرتال وربما كانت مرحلة وسطى بين الصفات النياندرتالية والصفات الإنسانية الحديثة ، وإذا اعتبرنا إنسان نياندرتال فرعاً خاصاً من الإنسان الحديث ظهر في عصر البلايستوسين ليلام ظروف المناطق البالغة البرودة ، فإن الجماجم الفلسطينية ولاسها جمجمة السخول رقم ع يمكن أن تعتبر جماجم لإنسان حديث ذات أثر نياندرتالي ضعيف. كما عبر في بروكن هل بروديسيا على جمجمة ذات عظام حجاجية ضخمة جداً وجبهة منخفضة تنتمى بشكل عام إلى بحموعة إنسان نياندرتال .



جمعمة تعرف بالسخول رقم ٤ (ذكر). جبل الكرمل. فلسطين . ح ــ عظمة الحجاجين.

ويرى بعض العلماء أنها أيضاً ذات وجه شبه بالإنسان العاقل، وشبيه بها أيضاً جمجمة إياسى Eyassi (شمال تنجانيقا) وإن كانت صفاتها أقل غلظة من صفات إنسان نياندر تال، إذ ربما كانت جمجمة أنثى، ومن المحتمل أنها ترجع إلى عصر البلايستوسين الاوسط. وتعتبر جمجمة شتاينهايم التي سبق ذكرها مثالا لشاب نياندر تالى، وهذا مثل لصعوبة التمييز بين الجاجم تمييزاً دقيقاً. ومن الأمثلة الاخرى لذلك أيضاً ما عثر عليه في باندونج بجزيرة جاوة. وهي

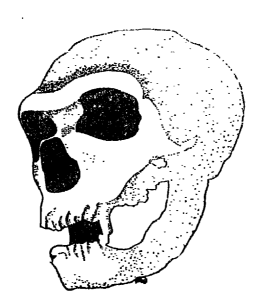
بحموعة جماجم ترجع إلى عصر البلايستوسين الأوسط أو الأعلى . ويسمى غالباً بإنسان سولو Flomo-soloensis وهي أقرب شبهاً للإنسان العاقل من أى جمجمة نياندر تالية عثر عليها . ويربط بعض الباحثين بين هذه المجموعة وبين الاستراليين الاصليين ، ولو أن الإنسان العاقل أو أى إنسان يشبهه كان يعيش في البلايستوسين الاوسط أو حتى في فترة من فترات البلايستوسين الاسفل جاز لنا أن نضع الإنسان العاقل الصرف (كوم كابل أوكرومانيون) في طرف (انظر الفصل الثاني) ونضع إنسان لاشابل أوسانت في الطرف في طرف (انظر الفصل الثاني) ونضع إنسان الانواع البشرية الاخرى بين هذين الطرفين طبقاً لدرجة اقترابها من صفات الإنسان العاقل الكامل التي بدأت في الظهور بوضوح في نهاية البلايستوسين الاوسط.

كان الرأى السائد بين العلماء منسذ ثلاثين عاماً أن الإنسان العماقل لم يظهر قبل البلايستوسين الأعلى وأنه لم يعش فى بقايا الإنسان نياندرتال فى طبقات أحدث من البلايستوسين الأوسط، أى أن إنسان العاقل ربماكان قد بدأ فى الظهور قبل نهاية عصر البلايستوسين الاوسط، وربما قبل بدايته وعلى الآقل فى شكله البدائى، وهذه النظرية تتحاشى افتراضاً قديماً صعباً يقول بأن الإنسان العاقل انحدر من إنسان نياندرتال(۱).

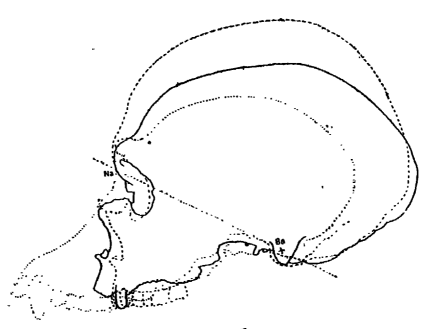
وترتبط بمحوعة نياندر تال بعظامها الغليظة القوية بأواتل فترة « فرم ، الباردة

⁽۱) نفضل أن نستخدم تعبير إنسان أو نوع جلوة بدلامن الإنسان القرد وهي الترجمة الحرفية للاسم اللاتيني الذي أطلق عليه .

إنسان Anthropus قرد



جمجمة و فك لرجل لا شابل أو سانت .



خکل (٦)

شامبانزی رجل لاشابل او سانت آور بی حدیث

رسم تطاعات طولية لعدة جماجم .

من العصر الجليدى ، وهي تمثل حالة من التطور تعتبر كما هو الحال في حيوانات أخرى عديدة استجابة محتملة الحدوث لبيئة جليدية ، ويجبأن نحترس ونستخدم تعبير استجابة محتملة الحدوث ، ونتجنب اعتبارها تطوراً حنمياً أو عاماً .

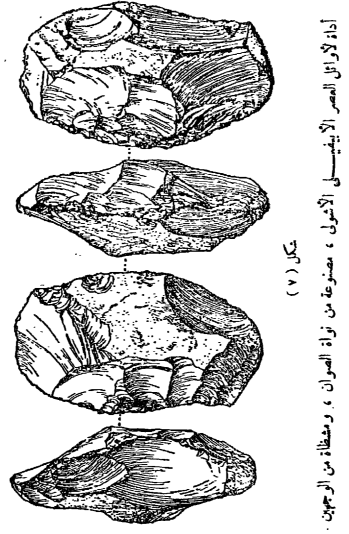
ولم يبق على ظهر الأرض مع بدء عصر البلايستوسين الأعلى إذا قبلنا التاريخ السائد سوى سلالات مختلفة من نوع الإنسان العاقل، وهى بلاشك تشبه كثيراً الإنسان الحديث. وكان لبعضها عظام حجاجية كبيرة. ولكنها أقل بكثير من مثيلاتها لدى النماذج البشرية القديمة، وكانت هذه السلالات جميعاً تسير منتصبة القامة ولم يكن بروز الفم والفكين - إن وجد - كبيراً، بينها كانت الذقن لديها أكثر اكتمالاً. وسنزيد هذا الموضوع تفصيلاً في الفصل الثاني.

ومن أهم الحقائق التى تتعلق بالجنس البشرى قابليته للتكيف وللتلاؤم لكل مناخ على ظهر الأرض فيها عدا مناخ القارة القطبية الجنوبية ، سواء كان ذلك بارتدائه الملابسأو إشعاله النار فى الاصقاع الباردة ، وكذلك كثرة تحركاته لا سيها فى عهود الصيد الأولى ثم ما يصحب ذلك من نواحى الاختلاط بين جماعاته المختلفة فى مساحات واسعة من الارض ، وهذا يحد من تخصصه الإقليمي على نطاق واسع . وفى نفس الوقت لا بدأن الزواج الداخلى كان النظام الشائع بين المجموعات الصغيرة فى ذلك الوقت .

وآثار الإنسان الأول الحجرية أكثر وفرة من آثاره العظمية ، ولكن لم يبق لنا شي. بما استعمله الإنسان من آلاته الخشبية ، وقد استعمل الإنسان العظام وقرون الحيوان والعاج ، ولا ترال آثار الإنسان الحجرى القديم المصنوعة مها باقية ، إلا أنه يقال إن أداة خشبية مدببة عثر عليها في كلاكتون بإسكن . ترجع إلى فترة ، مندل رس ، غير الجليدية .

ومن المحتمل أن أغلب الآلات الحجرية كانت قطعاً من الحصى المشطوقة أيضاً ثم صنع الإنسان آلاته من الصوان أو الصوان الآبيض أو الحجر الزجاجى (الأوبسديان). كما أنه عالج بشى، من الجهد الكوارتز وغيره من الصخور، وقد عمد الإنسان إلى شطف شظايا من النواة الحجرية ثم عالج كلا من الشظايا والنواة على حدة لصنع آلات حجرية وقد سميت آلات النواة الأولى المشطوقة من كلا الجانبين بآلات شيلية نسبة إلى شل Chelles بالقرب من باريس، ولكنها الآن تسمى أبيقلية نسبة إلى أبيفيل Abbeville على نهر السوم بشمال فرنسا، حيث وجدت بكثرة. أما الآلات الآحدث منها وهى الفئوس اليدوية المصنوعة من الصوان أو غيره من الحجارة فهى تسمى أشولية نسبة إلى سانت أشول Sf. Achcul بالقرب من إميان بشمال فرنسا. وهذه الآلات الدقيقة الصنع كانت تحتاج لمهارة فى قطعها من كتل الحجارة أو العظام. وقد قام مسيو وكرئيل، بتجارب لإثبات هذا كما أيده فى ذلك الدكتور لسكى.

و تدل الدقة التي تمت ما صناعة الآلات الأشولية الجيدة على أن إنساناً عاقلا هو الذي قام بصناعتها ، وربما أيد هذا ما وجد من آلات أشولية مع جماجم سو اسكومب وكانجيراً . ويشير توزيع الشظايا غير المتقنة في كشير من أنحاء أوراسيا حيث توجد مختلطة بأدوات النواة على أن بعض أنواع إنسانية أخرى غير الإنسان الماقل قد قامت بصنعها ومن الممكن أن نتصور هجر ات الجماعات البشرية التي كانت تستخدم أدوات النواة المشطوفة من الوجهين (الإبيفلية و الاشولية) من الارض المكشوفة في أفريقية شمال خط عرض ١٠ شمالا في انجاهات عديدة على النجو الآتي :



(1) جنوباً إلى الاطراف الجنوبية لأفريقية ولا سيما في الفترات الجافة وكانت تحمل عناصر حضارية من الشمال، ومن الجائز أن تكون قد عاشت فترة طويلة من الزمن في أقصى الاطراف الجنوبية للقارة وكانت هذه الهجرات تنحاشي في سيرها الغابات الاستوائية الرطبة التي كانت أوسع انتشاراً في خلال بعض فترات البلايستوسين.

(ت) شمالا إلى أوربا ، ولا سيها فى فترات الدف. ، ونحن الآن نعتقد تبعاً ،لفوفيرى، Vaufrey أنه لم يكن ثمت معبر أرضى يربط أفريقية بإيطاليا فى عصر البلايستوسين . أما عن مضيق جبل طارق فإن ،فوفرى، يرى أنه كان مفتوحاً طوال عصر البلايستوسين ، أما و ب . رايت أنه كان مفتوحاً طوال عصر البلايستوسين ، أما و ب . رايت مربط فكان يرى أن المعابر الارضية كانت موجودة ثم غمرت بالماء نهائياً خلال البلايستوسين ، ومن ثم ربما استطاع صناع آلات النواة المحجرية أن يعبروا من البر الأفريق إلى البر الأوربي فوق أرض صلبة . الحجرية أن يعبروا من البر الأفريق إلى البر الأوربي فوق أرض صلبة . وعلى أية حال فربما كانت المضايق المائية أضيق مما هى عليه الآن ، وربما لم يكن من العسير على الإنسان القديم أن يعبر تلك المضايق بوساطة أى نوع من العوامات .

ح) شرقاً إلى الهند وربما إلى جزر الهند الشرقية القريبة التيربما كانت أجزاء من القارة الاسيوية خلال الفترات التي انخفض فيها مستوىما. المحيط.

ولما كان من المحتمل أن الحافات الحالية لغرب الهند وجنوب بلاد العرب هي نتيجة حركة عيبية لم تحدث إلا في البلايستوسين وربما بعده ، فإن معنى هذا أن الانصال من شبه جزيرة العرب شرقاً إلى الهند ربما كان أيسر منه في الوقت الحاضر ، ولا سما حينها كان مستوى البحر أقل مما هو عليه الآن .

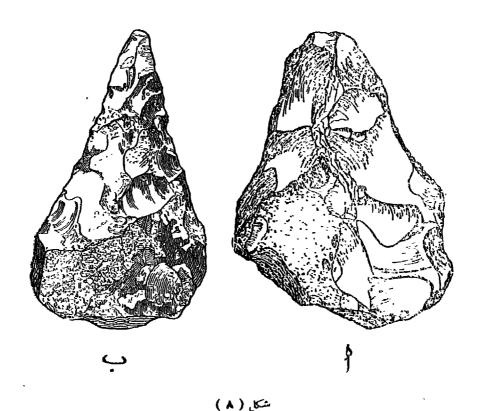
ومن المميزات الواضحة للآلات ذات الوجهين هو شيوعها وتجانسها

فى المساحة الواسعة التى وجدت فيها ، وقد وجدت الآلات التى تشبه الأزميل والسكشط بكثرة حيث يترفر صخر الربوليت والسكوارنز ولا سيافى أفريقية ، حيث إن هذا الصخر يشظى بسهولة حسب الشكل المطلوب إلا أنه وجدت أزاميل ومكاشط حجرية من أوربا وبريطانيا . رغم صعوبة تشظية الصوان فى الشكل المطلوب وعدم انتشار تلك النماذج الحجرية .

وتمتاز تلك الصناعات الحجرية أيضاً ببطء التغير فى طراز الآلات الحجرية، ما يدل على مدى سلطان العادة ، ورسوخها فى نفوس الصناع القدماء . وقد ذكرنا و هربركيلى ، فى بحث جديد أن صناع النواة كانوا أيضاً يستخدمون الشظايا الحادة التى كانوا يفصلونها من النواة ، ويوافقه على ذلك كثيرون ، ونستطيع أن نقول إن هذا الإنسان القديم وما تركه من آلات حجرية وما دل عليه من نشاط عقلى وعلى كان قد وصل إلى مستوى فنى حقيقى .

وفى السنوات الأخيرة تقدم تاريخ هذه الصناعات بحسب العصور الجليدية ، وصحب ذلك دراسات أكثر تفصيلا عن تتابع التكوينات في الجهات التي غطاها الجليد أو تأثرت بالعصر الجليدي وشبه الجليدي .

فقد وجد و ريدموار ، Reidmoir وسينى ، Sainty آلات صوانية فى الرواسبالعليا لكراج فى نورفولك أرجعاها إلى صناعة الإنسان وهذه تعتبر رواسب بليوسينية ولكن من المحتمل أن تكون معاصرة لدور جنز الجليدى . وأحدث من هذه الآلات بقليل ما تسمى بشظايا منقار الطير Rostro - cariantes وهذه يضعها وزوينر، الايعتبر ها وهذه يضعها وزوينر، الإنسان) على الإطلاق ويرى وزوينر، أن الحضارة آلات (أى من صنع الإنسان) على الإطلاق ويرى وزوينر، أن الحضارة الأشولية ظهرت فى أوربا فى فترة مندل رس غير الجليدية وأنها استمرت بعد دور الرس الجليدية إلى فترة رس فرم غير الجليدية فى بريطانيا وغرب أوربا .

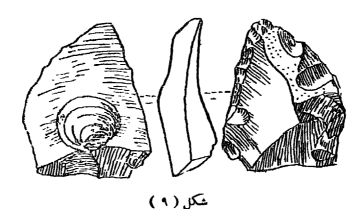


فأسان يدويان من الصوان إ ــــ طراز أبيفيلي قديم . طراز أشولي متأخر .

وقد بينت دراسة آلات الشظايا فى السنوات الآخيرة، ولا سيا تلك المشطوفة من جانب واحد، ولذلك شميت بالآلات ذات الجانب الواحد، أنها معاصرة للشظايا ذات الوجهين وأنها وجدت معها فى نفس الإقليم كما أنها وجدت فى بقاع مختلفة من وسط أوراسيا التي لم يصل إليها صناع الآلات ذات الوجهين. وقد عثر على بعض الآلات غير الدقيقة فى كلاكتون (شكل رقم ٩) باسكس، وقد أطلق على هذه الصناعة اسم الكلاكتونية، وهى عبارة عن منظية فصلت عن كتلة الصخر بعد أن نالت شبئاً قليلا من التهذيب فى بعض

الاحيان، ويبدو أن هذه الصناعة كانت مستقلة عن الصناعة الاشولية، وأنها وصلت إلى بريطانيا فى فترة مندل رس غير الجليدية، ثم عدلت فيها بعد إلى ما يقرب من الصناعة القياسية الاقرب إلى عدم الدقة كذلك.

أما الشظايا الأحسن صناعة قسمى ليفالوازية Levalloisian وموسترية Mousterian وهي أسماء استخدمت لتدل على معان كثيرة مختلفة متنوعة. ويعود استعالها أحيراً إلى أعاث دبرويل، بصفة خاصة وكان يتطلب تهيئة تلك الشظايا، شطف سطح النواة على عدة مراحل، حتى يصبح سطح الشظية محدباً كظهر السلحفاة ومن ثم كان اسمهانواة السلحفاة، ثم فصل عدة شطفات أخرى لتكوين قاعدة للأداة الحجرية تفصل بعد ذلك بضربة أزميل من الكتلة الحجرية. وبذلك تفصل شظية كاملة ذات حواف حادة إذا أحسن تشظيتها. وكانت هذه التشظية تتم في الصناعة التي يسميها دبرويل، الشظية المثلثة كانت أيضاً تصبح للشظية سن مديبة وقاعدة ممثلثة. بل إن جوانب الشظية المثلثة كانت أيضاً تعالج بحيث تصبح بدورها حادة وتمتاز الحضارات الحجرية الآفريةية أيضاً بصناعة تعتمد على فصل الشظية من كتلة حجرية كبيرة.

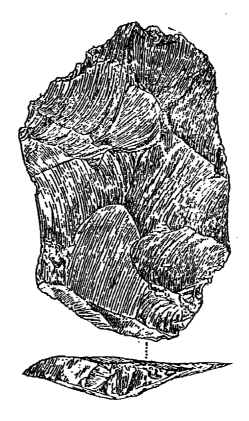


شظیة کلاکتونیة ، کلاکتون أون سی . إسکس (منیاس ؛ : ۹)

وتلاحظ أن هذه الصناعات تعتمد على فصل الشظية بعد تهيئتها من كتلتها المجربة بطريقة واحدة إلا أن الصوان يمتاز بوجود نواة مستديرة بداخله ، وتوجد هذه النواة بالقرب من قاعدة الشظية فى الصناعات الليفالوازية .ويبدو أن هذه الصناعة قد تمت فى أثنا . فترة الرس الجليدية أو فى الفترات الآقل بردا خلالها . وأنها استمرت إلى فترة رس فرم غير الجليدية ، بل إلى الفترة غير الجليدية التى تفصل بين قتى الفرم الجليديتين . وبواة السلحفاة التى ذكر ناها الجليدية التى تفصل بين قتى الفرم الجليديتين . وبواة السلحفاة التى ذكر ناها المناعة ومن الممكن أن صاحب هذه الصناعة الليفالوازية والموستيرية قد استعان بالخشب والعظام فى تهيئة الشظايا .

وقد وجدت الآلات ذات الوجه الواحد وذات الوجهين معاً في أما كن عديدة إلا أنه ليس لدينا تسجيل سليم لوجود هذين النوعين معاً أو لوجود مرحلة وسطى بينهما إلا بعد قطع مرحلة كبيرة في الصناعة الليفالوازية والموستيرية. فن المعروف تماماً أن الذين كانوا بجمعون الآلات الحجرية، حتى وقت قريب يقدر بثلاثين عاماً كانوا يرمون آلات الشظايا ويحتفظون بآلات النواة. ويلاحظ أن الآلات الاشولية المتأخرة (الحديثة) ذات الوجهين ولا سيما في شمال أفريقية، قد شظيت في شظايا كبيرة، وهناك حالات ظهرت فيها آلات الشظايا الآشولية المتأخرة (الحديثة) الصغيرة المدببة والتي غفلا. وقد سميت الآلات الأسولية المتأخرة (الحديثة) الصغيرة المدببة والتي ترجع إلى الفترة غير الجليدية بين الرس والفرم أو إلى أوائل فترة الفرم من الحليدية بالآلات القياسية Tayacian والميكوكية، وهو اسم استخدمه كثير من الحكتاب بمعان مختلفة. ومن المحتمل أن الشظايا الصغيرة كانت تركب أو تربط في أطر اف القنا ، كا وجدت آلات حجرية أخرى تعتبر إرهاصات تربط في أطر اف القنا ، كا وجدت آلات حجرية أخرى تعتبر إرهاصات لما يميز حضارات العصر الحجرى القديم الأعلى التي سنتحدث عنها في الفصل الثاني ، وقد وجدت نماذج مختلفة اصناعة الدصر الحجرى القديم الأسفل الشائي ، وقد وجدت نماذج مختلفة اصناعة الدصر الحجرى القديم الأسفل الشغيرة كانت تماذم الأسفل الثاني ، وقد وجدت نماذج مختلفة اصناعة الدصر الحجرى القديم الأسفل الثاني ، وقد وجدت نماذج مختلفة اصناعة الدصر الحجرى القديم الأسفل

فى العــــالم الموسمى ، جنوب وشرق آسيـا منها الحصى المشطى الذى يشبه المكشط.



شکل (۱۰) شکل وازیة ، مونتیبر ، فرنسا . (مقیاس ؛ ۹)

وتحتفظ أسبانيا بقدركبير متنوع من الآلات ذات الوجه الواحد وذات الوجهين .

أما فى شمال أفريقيا – عدا مصر – فقيد تنوعت وتطورت صناعة الآلات الليفالوازية والموستيرية متأثرة إلى حدما بالصناعة الأشولية. وتمتاز

صناعات شهال أفريقيا التي ترجع إلى هذا العصر بوجود طرف بارز في منتصف القاءدة المثلثة ، وهذه الصناعة تسمى بالعاطرية . وقد اختلف العلماء في تقدير عمر ها حتى لقد اقترح أن تكون حجرية حديثة إلا أن بعض القرائن الآخرى تشير إلى عمر ها القديم ، وهي أنها لم توجد في كهوف . وربما استمر استخدام هذه الآلات العاطرية زمناً طويلا ، من بدء عهد صناعة الشظية الحشنة حتى تطورت صناعتها واكتملت أشكالها وقد أثبتت كل من مس كيتون تومسون ومس جارد تر أن الصناعة العاطرية التي وجدت نماذجها في الواحة الحارجة ترجع إلى المصر الحجري القديم المتأخر وأنها أثرت في الصناعات الحجرية الأحدث في مصر . ونلاحظ هنا أن الآلات ذات الطرف البارز في قاعدتها قد ظهرت في أواخر العصر الحجري القديم وفي العصر الحجري المتوسط في أواخر العصر الحجري القديم وفي العصر الحجري المتوسط في أوربا فهي معروفة تماماً في فو نت روبرت بفرنسا .

وجدت في بعض الحفائر آلات عظمية مقترنة بآلات الشظايا كماوجدت مع آلات النواة في الآلواس. وقد تم الكشف عن حفائر قديمة جداً في الآلب وبافاريا حيث وجدت آلات مصنوعة من العظام في كهوف، مثل كهف دراخنلوخ Drachenloch على ارتفاع ٢٤٤٥ منتراً فوق سطح البحر وكهف فلدكيرشلي Wildkrichi على ارتفاع ١٥٠٠ منتر فوق سطح البحر بالقرب من سانت جال بسويسرة ، وكهف دراخهوهليه Drachenhole على ارتفاع ١٠٠٠ متر فوق سطح البحر في ستاير هارك ، وفي كهف آخر على ارتفاع ١٠٠٠ متر فوق سطح البحر بالقرب من نور نبرج . وقد وجد في ارتفاع ١٠٠٠ متر فوق سطح البحر بالقرب من نور نبرج . وقد وجد في هذه المكهوف أيضاً قليل من الآلات الحجرية سبئة الصناعة من المكوارتز وغيره من الصخور البلاورية ، إلا أن الناس الذين صنعوا تلك الآلات كانوا يصطادون دب المكهوف ويعتمدون على عظامها في صناعة آلاتهم . ومهما قيل عن مجتمع العصر الحجري القديم ، فها لا شك فيه أن صيادي دب

السكهوف كانوا يتعاونون فى جماعات لصيد هذا الحيوان . ويتسكون كهف دراخنلوخ من ثلاث حجرات شيدت حوائط حجر تين منها من قطع الحجر الجيرى بعيدة عن جدران السكهف وقد امتلات المسافة بين جدار السكهف والحائط بجماجم الدببة .

وتدل بعصر, هذه الجماج على أنها أصيبت بجراح معينة كما عثر فها أيضاً على بعض أطراف الدبية وتشير الأدلة المختلفة على أن هذه البقايا لم تكن أجزاء من هياكل عظمية كاملة جمعت كيفها اتفق . فبالقرب من مدخل إحدى حجرات الكهف جمعت عظام الدبية خلف الحائط وغطيت بقطعة حجرية كبيرة تشبه الصندوق أو التابوت ولم تكن هذه العظام كاملة فقد اختيرت عظام بعض الأطراف دون الأشحرى وصنفت بعناية . ومن المحكن تتبع أجزاء أخرى من الهياكل العظمية في كموف أخرى في جنوب ألمانيا وربما كانت بقايا قرابين أو أضاحي ، وهذا يذكرنا بأجزاء من لحم الدب يقدمها والآينوق، شمال اليابان — كقرابين ، كما عثر على أفكاك حيوانات أخرى في الهند لابد وأنها كانت تقدم كقرابين دون بقية أجزاء الحيوان الآخرى .

ومن الملاحظ أنه فيها عدا تلك الامثلة التي ذكرناها لم توجد آثار إنسان العصر الحجرى القديم كلها إلا في العراء إذ أن الحياة في الكهف عا يميز العصر الحجرى التالى .

ولما كانت الآلات الصوانية قد استمر استخدامها حتى العصور الوسطى بل استمر استخدامها أيضاً فى أزمنة حديثة بشكل بدائى فإنه ينبغى لنا أن نحترس ونحن نحاول تأريخها .

وتدل القرائن الأولى للآلات الحجرية على أن الآلات الصوانية المصنوعة

من الشظايا (ذات الوجه الواحد) انتشرت في منطقة أوراسية وأن الآلات الصوانية المصنوعة من النواة (ذات الوجهين) انتشرت في منطقة إفريقية غربية . وأن الصناعة الأولى كانت تمتد من غرب أوربا وبريطانيا شمالا بغرب إلى جنوب آسيا حتى الهند جنوباً بشرق . وببدو أن كلا من الحضارتين التقتا واختلطتا في بريطانيا وفرنسا وشمال أفريقيا ، وأن في هذه المنطقة التي تقابلت فيها الحضارتان حدث تبادل في فن الصناعة وأخذ وعطاء في الحضارة فاقتربت كل من الحضارة الاشولية والحضارة الموستيرية بالاخرى ، فسادت صناعة الشظايا وبدأ تخصص الآلات الحجرية في الشكل تبعاً لوظيفتها الخاصة إما للقطع وإما للكشط أو للتقب . وهذا كله مهد الطريق لظهور حضارات العصر الحجرى القديم الأعلى عندما بدأ المناخ بتحول .

ويبدو أنه لا يزال من المحتمل أن صناعة النواة التي تحدثنا عنها في ذلك الفصل لم تكن قد وصلت إلى العالم الجديد بعد ، إلا أن صناعة الشظايا امتدت إلى أمريكا وأفريقية وعمرت هناك حتى أوقات متأخرة كما أنها ساهمت في تكوين حضارات أستر اليا ولا تزال آثارها بادية حتى الوقت الحاضر.

وفد أوحى بقاء بعض عناصر الحضارة الحجرية القديمة في أستر اليا حتى الوقت الحاضر لبعض الكتاب بأن يروا أن الحضارة الاستر الية ليست إلا امتداداً لمراحل العصر الحجرى القديم الوسطى. إلا أن مثل هذه المناقشة مضللة. فقد تسللت إلى أستر اليا عناصر حضارية أخرى أحدث عهداً وأكثر تقدما مثل القادوم الحجرى الذي تم صنعه بالصقل، وأحدثت فجوة صغيرة لربط يد خشبية به رولابد أن أستر اليا تقبلت من الحارج إلى جانب العناصر الحضارية المادية مثل القادوم والقارب المستطيل، آراء ومعتقدات أثرت

في كيان المجتمع. وهناك خطر آخر في هذا الخط من التفكير فالأستراليون الاصليون والسيمانج (في الملايو) وغيرهم شعوبمنحطة تعيش في مستوى اجتماعيمتخلف أو راكد بينها كانت شعوبالعصر الحجرى القديم في أوراسيا وأفريقية على عنبة عصور حضارية أرقى . ولنا أن نشير إلى أن منطقة التقاء حضارات الفأس اليدوية وحضارات الشظايا، أي التقاء الشعوب التي تستخدم آلات الشظايا، كانت مسرحا معداً لنطور الحضارة وتقدمها. وقدقدمت الاستاذة مدوروثي، براهين،منفلسطين تدلعلي وجودشظايا ليفالوازية موستيرية، وعلى أسلحة ترجع إلى أواخر العصر الحجرى ولكنها لم تجدآ لات حجرية ترجع إلى مرحلة أنتقالية بينهما . وهي تميـل إلى أن تفترض أن الشعب الذي كان يستعمل الآلات الليفيالو ازية في فلسطين هو الذي صنع آلات أواخر العصر الحجرى القديم بمد أن كان مقتصراً على الصناعة الليفالوازية ، وهي تقترح ان تسمى تلك الحضارة الفلسطينية الحديثة باسم العميرة Emireh . ونستطيع أن نضيف إلى هذا أنه حيث وجدت آلات حجرية لا تصلح إلا للكشط فمعنى هذا اشتغال الناس بصيد الحيوانات الضخمة ، وهذا يتطلب تعاوناً بين أفراد المجتمع . وأن تطور صناعة المكاشط والمخارز مكن الناس من استخدام جلود الحيوان في الغطاء والكساء . وأن الشظايا المدببة دقيقة الصنع مكنت من استخدام العظام والعاج .

ولا بدأن نضيف إلى هذا أن البحث الدقيق في كئير من أنحاء العالم قد أثبت استخدام النار ، وقد أظهر بقايا حيوانات بعضها انقرض في الوقت الحاضر . ومن الحظأ أن نظن أن هذه الحضارات القديمـة التي كان أصحابها يستخدمون آلات من الحشب قابلة للتلف تقارن بالمستوى الحضارى الذي تعيش فيه بعض الشعوب البدائية داخل الغابات في الوقت الحاضر وأنها لذلك كانت منحطة أو متأخرة .

وسنناقش حضارات أواخر العصر الحجرى القديم في الفصل الثاني.

وسنتحدث الآن عن أهم المميزات الأساسية للإنسان، فالإنسان حيوان اجتهاعي ، وأهم ما يميز حياته أنه يعيش في جماعات وهذه قرائن واضحة وضوحاً كبيراً في أشباه البشر الذين كانوا يعيشون في جنوب أفريقية وشوكوتين رغم أننــا أخذنا في الاعتبارات قانون الاحتمالات الذي قد يسمح ببعض الحالات الفردية التي كان الإنسان يعيش فيها منفرداً ، وأكثر من ذَلَكَ فَن المحتمل جداً أن الجماعة الإنسانية الأولى كانت أكبر من الوحدة الإنسانية الاجتماعية البسيطة المسكونة من رجل وزوجه وأولادهما. ` ونحن لا نعرف شيئًا عن أسلافنا عندما كانوا يعيشون في مرحلة جمع الثمار والتقاطها فحسب ، ولكن هناك ما يبرر افتراضنا أن الإنسان منذ أن هبط من فوق الأشجار ليعيش على الأرض قد أصبح أكثر اعتماداً على اللحرفي غذائه ، يوماً بعد يوم ، ومن ثم أخذ في حياة الصيد والقنص وقد جمع ر ليكي ، بالقرب من أولورجيزيلي Olorgesailie أدلة على أن الإنسان كأنَّ يحفر الحفر كوسيلة لاقتناص الحيوانات الكبيرة ، وهو في مرحلة أبيفيلية أشولية عندما كان لا يزال يستخدم الفأس اليدوية . وقد ساعدت على نمو مقدرة الإنسان على الصيد قامتــه المنتصبة وقدرته على أن يرى بكلتا عينيه الأشيا. المجسمة ، أي على رؤية البعد الثالث (وهو العمق) ، وهذا أوحى إليه بقذني الحجارة أو الرمح على الحيوان، وهذه كلها عوامل أدت إلى خلق المجتمع الأول.

انتصاب قامة الإنسان جعل مراحل الحمل الآخيرة عند المرأة عائقاً كبيراً للحركة ، وأجبر الطفل على تعلم المشى وإن كان هذا يستغرق من عمره عامين . وقد أصبح لدى الجماعات التي تولى الامهات فيها أطفالها ، خلال فترة وضعها ، عناية متزايدة فرصاً أكبر للبقاء ، ولا سيها أن العناية بالناركانت تترك للأمهات بينها الرجال غائبون في رحلات الصيد الطويلة. وكان الصيد وعلى الأقل صيد الحيوان الكبير عملية تستدع و تتطلب تعاون عدد كبير من الرجال ، وكانت تستلزم توزيع العمل على الرجال والنساء . ولم يكن في استطاعة النساء ، لا سيم اللاني بحملن أطفالهن ، أن يتحملن مشقة الصيد سيرا على الاقدام في مساحة كبيرة . وكان من الطبيعي أن تقوم النساء بجمع المواد اللازمة الضرورية للجاعة إلى جانب العناية بالأطفال و تغذية النيران . ومن ثم ارتادت المرأة ميادين نشاط جديدة ، فر بما كانت هي التي اخترعت مصنع الملابس من الجلود ، ودبغها وخياطتها ، ولابد أنها التي اخترعت ، فما بعد ، الفخار والزراعة وما إلى ذلك . وكان الرجل في معظم الاحيان بحمل في المرأة ما بدأت هي اختراعه ، لا سيما أنه كان أقدر منها في استنباط وسائل اقتصاد العمل اليدوي .

فعجلة الفخار من اختراع الرجل والجاروف الذي كان الرجل يدفعه بقدمه أداة من أدوات الرجل بينهاكانت وسيلة المرة في الزراعة هي العصا المعقوفة والسلوكة ، غير أن الحديث عن الفخار والزراعة يبعدنا كثيراً عن البراعم الأولى لنطور الإنسان ، وهي وسائل سنتحدث عنها في الفصول القادمة .

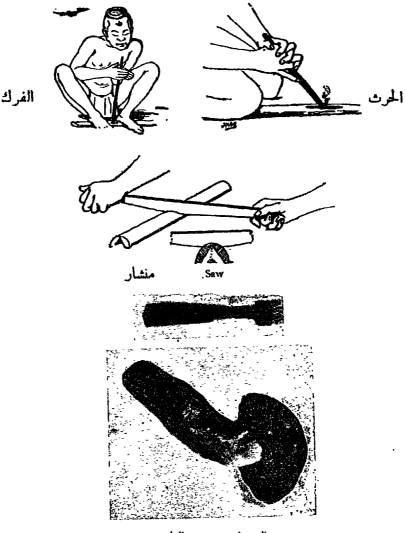
يعتبر نمو اللغة ، وإن كانت فى ذلك الحين لا تزال فى بدايتها ، من وسائل تقدم الإنسانية الهامة المبكرة التى ارتبطت بقامة الإنسان المنتصبة واكتشاف النار والصيد . ويعرف من يلاحظ القردة العليا وخصوصاً الشمبائرى أنها تصدر أصواتاً عديدة مختلفة ذات معان ولا سيما المعانى العاطفية . وقد جمع درندل، Rundle كشفاً بمائني صوت من أصرات الشمبائرى . ومن العسير أن نعتبر هذه الأصوات لغة ، أى نقل معلومات أو أسماء أشياء من قرد إلى آخر ، بل إن كثيراً من الباحثين يشكون فى أن تكون تلك الأصوات ذات معان على الإطلاق .

وفد ساعد على ظهور اللغة لدى الإنسان قصر الخيشوم الذى أصبح فما ، والتخفف من عضلات الفيك الأسفل القوية مما جعيل حركته سهلة ميسرة ، وجعل اللسان والشفاة تتحرك حركات كتيرة التنوع . ومن المحتمل أن طول فترة عناية الآم بطفلها ، وتعاون الرجال في الصيد والحياة والإلتفاف حول الناركل هذا ساهم في نمو اللغة لدى الإنسانية المبكرة . فلقد استنتج الباحثون من أخذ بحسم نخ إنسان جاوة أنه كان يستطيع أن يتحدث بشكل ما . ولا ريب أن تبادل العواطف بوساطة أصوات بين الآم وطفلها وبين الرجل وزوجه كانت من الخطوات الهامة نحو تطور اللغة . وعلينا أيضا أن نتذكر أهمية الألفاظ الصوتية في الحديث والغناء ، وهذه الأصوات قد بلغت حداً كبيراً من الكمال بين الشعوب ذات الاشداق المرتفعة في أوربا وأفريقيا . ويبدو أنها تظهر بين الشعوب ذات الإشداق المرتفعة في أوربا وأفريقيا . ويبدو أنها تظهر بين الشعوب ذات الرأس الطويل والوجمه المستطيل وذات البشرة السمراء .

نمو اللغة من مجرد أصوات على مستوى عاطني إلى مرحلة إعطاء الأسماء للاشياء كان عاملا بالغ الآهمية في التقدم العقلي والذهني إذ أنها منحت العقل عملة يتعامل بها ومشاجب يعلق عليها ما يريد أن يتذكر من أفكار ومعلومات يمكن أن ينقلها للأفراد الآخرين ، ومن ثم أعانت على نمو الحياة الاجتماعية.

وجد في كهف جبل شيشرون Cicero في إيطاليا هيكل عظمي أحاطت به قطع من الحجارة وضعت في عناية ، ومن المعتقد أنها ترجع إلى أواخر البلايستوسين الأوسط، ويدل الثقب الذي وجد في غطاء الجمجمة وإذالة الفك الاسفل على أن المخ قد أزيل منها ، كما أن الفك الاسفل قد فصل وربما كان ذلك في حفل ديني استلزم طقوساً معينة ، وهذه جميعاً تدل على إرهاصات نحو ظهور الدين .

و نستطيع أن نستخلص من هذا كله أن إطالة مدة حضانة الآم لاطفالها كان أهم العوامل في نمو الروح الإنسانية والقيم الاخلاقية بوجه عام . Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



الصوان وحجر الباريت

شکل (۱۱)

طرق استنباط النار بعد انقضاء فترة طويلة من استخدام النيران الطبيعية ، والمحافظة عليها ، أو استنباطها بطرق اعتباطية .

ملحق للفصل الأول حول العصور الجليدية والإنسان

كانت و أعمال بنك وبركنر ، Penck&Bruckner و دى جير ، de Geer عن العصر الجليدى في شمال أوروبا هي جيال الآلب و دى جير ، de Geer عن العصر الجليدى في شمال أوروبا هي أساس ما كتبناه في مجلدات هذه الجموعة الآولى التي ظهرت عام ١٩٢٦ ومنذ ذلك الحين تقدمت هذه الدراسات على أيدى غيرهم من الباحثين كا تجمعت لدينا نتائج محاولات عديدة لربط نتائج الإبحاث الجيولوجية والآثرية والحيوية والملاحظات الفلكية وحسابها ، وكانت النظرية القديمة عن حدوث عصر جليدى كبير واحد قد ماتت فعلاعام ١٩٢٦ . بل لقد عفت عنها الذاكرة أو كادت وقبلت عوضاً عنها نظرية تقدم الجليد وتقبقره عدة مرات وهي نظرية افترضها وجيمس جايكي ، Geikie لإسكتلندة وارتبطت بفترات الجليد الرئيسية التي ذكرها بنك و بركنر لجبال الآلب ، وأضافت الدراسات التالية تحسينات عديدة على نظام تتابع هذه الفترات في مراحل متتالية .

سجل دميلانكو فتش، Milankovitch (من بلغراد) كمية الإشعاع الشمسي، وحسب كمية الإشعاع الشمسي التي تستقبلها الأرض نظرياً في نطاقات خطوط العرض المختلفة في فترات مختلفة خلال المليون سنة الأخيرة التي شهدت ذبذبات مناخية كبرى سميت تطرفاتها الباردة بالعصور الجليدية . ويتوقف تغير الإشعاع ، نظرياً ، على تغير ميل المحسور على مستوى الكسوف والحسوف وعلى اختلاف موضع مركز الأرض بالنسبة للسدار واختلاف بعد الأرض عن الشمس ، وقد استطاع أن يتعرف من جداؤله على الفترات التي ينخفض فيها الإشعاع الشمسي في الصيف إلى أقبل ما يمكن في درجات العرض المختلفة ، وقدر أن الجليد يتكون في بعض هذه الفترات على الأقل ويتراكم عاما بعد عام، وأن هذا التراكم يؤدى إلى عدة آثار ويترتب على ذلك:

(۱) أنه يلطف من درجة حرارة الرياح التي تهب من البحار و يجعلها تشكائف و تسقط ثلجاً بدورها ، وهذا يؤدى إلى ازدياد برودة الصيف ، أى هبوب أعاصير عاصفة قادمة من المحيط و تسقط ما تحمله من مطار أو ثلج بشدة على مرتفعات اسكنديناوة ومرتفعات غرب بريطانيا .

(٢) أنها تجمد مياه البحر وبذلك ينخفض مستوىمياه البحر ويبتعداليابس عن تأثير مناه البحر الملطف.

(٣) بعد تراكم الجمليد فوق اليمابس مدة طويلة من الزمن يصبح من الثقل محيث تنوء به الأرض فينخفض مستوى اليابس وبذلك يرتفع مستوى البحر نسبياً . وقد عالج « و . ب ، رايت ، (١) في كتابه « عصر الجليد الرباعي » ارتباط الآثار المترتبة على نشاط الجليد رقم ٢ ، ٣ بشيّ من التفصيل .

W.B. Wright, Quaternary Ice Age, 2 nd. edn. 1937 (1)



شكل ١٢ شمال أوروبا بئ العصور الجبلسيدسية

ويرى كثير من الباحثين أن أهم عو امل تكوين الجليد هو حدوث صيف بارد . ويقع جزء من شمال شرق آسيا على نفس خطوط عرض جزيرة جرينلندة ، وهى تمتاز بشتاء بارد وصيف أدفأ من صيف جرينلندة ، ومن ثم يتراكم الثلج فوق جرينلندة على نطاق واسع بيما يتراكم أى ثلج فوق شمال شرق آسيا .

ويقرر «ميلانكوفتش» بصراحة أن حساباته و تقديراته لاتقدم أى دليل على عدم حدوث فترات جليدية في ملايين السنين التي تفصل بين البلايستوسين والعصور البرمية الكربونية وربما تأثر مناخ الارض بطريق مباشز أو غير مباشر بالحرارة المنبعثة من باطنها في فترات تشقق القشرة وتكوين الجبال في أواخر الزمن الثلاثي بعد ارتفاع التواءات الالب والهملايا، وفي العصر البرى الحكربوني بعد ارتفاع سلاسل الجبل الهرسينية الفارسكية ، وفي العصر الديفوني وفي العصر السابق الكاهيري . والتواء الجيال على نطاق أوسع يرفع أجزاء من قشرة الارض إلى مستويات عليا تسمح بدرجة حرارتها بتساقط الثلج وتجمده .

وقد تمكن وسورجيل ، Soergel من أبحاثه في تورنجن ، عن جليد الآلب وجليد شمال أوربا ، أن يصل إلى تعاقب تغيرات في أودية الأمهاركما يلي :

(١) ترسيب الحصى في الفترات الباردة الجافة نسبياً.

(¹) تعميق الوديان وترسيب الطبى في قيمانها أثناء الفترات الآكثر اعتدالا. وقد حاول أن يربط بعض الفترات الباردة هذه بتقدم الجليد في كلمكان من جبال الآلب وشمال أوربا ، وبهذه الوسيلة أمكن ربط الآبحات الحناصة بالجليد في كل من جبال الآلب وشمال أوربا ، وأمكن تصور تنابع للاحداث المناخية تصوراً أكد نظرية بنيك وبركنر عن فترات الجليد الآربع الرئيسية في مراكز تجمع الجليد الآوربي الرئيسية . ولم تظهر أعمال « برويل ، في منطقة السوم بشمال فرنسا أدلة عن الركامات الجليدية بطبيعة الحال إنما قدمت أدلة على انزلاق التربة نصف المتجمدة فوق المنحدرات Solifluxion .

وقد حدث هذا في كثير من الحالات كنتيجة لتشقق المواد المتجمدة إلا أن وباترسون، قد بين حديثاً أن هذا يحدث أيضاً تحت ظروف رطبة . وقد تعرف و بروبل، إلى إحدى عشرة فترة متنابعة من فترات انزلاق النربة التي يعتورها فترات باردة تنوسطها ست فترات من الإرساب النهرى ، و تدل على فترات معتدلة . ومن الممكن مقابلة فترات و برويل ، المتنابعة بالنظام العام الذى رسمه كل من و بنك ، و و بركبر ، و وسورجيل ، و ميلانكوفتش ، وغيرهم عن العصور الجليدية .

ولقد حاول كل من: , ولد ستيت ، (۱) و , زوينر ، (۲) و , باترسون، (۲) رسم صورة عامة للعصور الجليدية فى القارة الأوربية وفى العالم ، ومع هذا فإننا لم نتفق بعد على الموامل التى تدخلت فى تكوين العصور الجليدية رغم أن الأبحاث تميل إلى الانفاق على تنابع الإرساب وغيره من الادلة الجيولوجية .

ويرى ، زوين ، أن جداول ، ميلانكوفتش ، عظيمة القيمة إذ أنه يرجع تكوين الجليد إلى تنابع سنوات ذوات صيف لطيف الحرارة أو بارد ، عندئذ يتراكم الجليد والثلج في العروض الوسطى والعليا . بينها يتبع ، باترسون ، من ناحية أخرى نظرية ، سير جورج سمبسون ، مع شئ من التعديل . وهذه النظرية تبدأ من فكرة تفاير الإشعاع الشمسي الساقط من الشمس إلى الارض ، ولكنها تفترض أن في الفترات التي يتزايد فيها الإشعاع الشمسي المتساقط إلى الارض يحدث اختلاف كبير في الاحوال المناخية بين المناطق الاستوائية والمناطق القطبية ، وينتج عن هذا ازدياد نشاط الاعاصير وازدياد كية التساقط في

^{1 -} Woldstedt: Das Eiszeitalter, 1939.

^{2 —} Zeuner: Geol. Mag. 1935; Proc. Geol. Assoc. 1937; Proc. Prehist. Sec. 1937.

^{3 -} Paterson: Trans. Roy. Soc. Edinburgh, 1940-1.

العروض العليا ــ وهذا كما ويرى سمبسون ، أدى إلى تجمع الثلج و تـكوين عصر جلمدى .

ويفترض سمبسون (۱) أنه عندما يزداد الإشعاع الشمسى الذى تستقبله الارض أكثر من هذا فإن الثلج المتراكم يبدأ فى الذوبان وهذا يؤدى إلى ظهور فترة دفيشة . ولسكن عندما تنتهى مرحلة النهاية القصوى للإشعاع الشمسى تصبح الظروف المناخية مواتية لتكوين عصر جليدى آخر . وعندما تقل نسبة الإشعاع الشمسى عن حد معين يقل التناقص الكبير بين الظروف المناخية فى كلمن المناطق القطبية والمناطق الاستوائية ويقل عنف الأعاصير، وتنتهى فرص تراكم الجليد أى ينتهى العصر الجليدى . وعلى علما المناخ أن يبينوا لنا ما إذا كان هناك تعارض بين نظرية وميلانكوفتش، عن الصيف اللطيف (فى العروض الوسطى والعليا) كسبب لتكوين الجليد كما يقول د نوينر ، ، أو ازدياد المطركما قال داترسون .

و تؤيد الآراء السائدة بين العلماء كلامن وميلانكوفتش ، و د زويس ، ، إلا أننا يجب أن نتحفظ عند محاولة تأريخ الفترات الجليدية الآخيرة .

نظريات و ميلانكو فتش ، تتضمن ضرورة دراسة كل نطاق من نطاقات الحرارة (حسب خطوط العرض) على حدة ، كما أنها تجعل الباحث يحجم عن تطبيق ظروف نصف الكرة الشمالي على نصف الكرة الجنوبي لأن ظروف الإشعاع الشمسي الذي يتقبله اليابس في كل منهما تختلف عن الآخر بينها يرى باترسون أن الآدلة المستقاة من جهات مختلفة من العالم أجمع أي من نصفي الكرة الشمالي والجنوبي تشير إلى تغيرات مناخية عامة شاملة ، وهو

Sir George Simpson: Quart. 4 Journ. Meteorol. Soc. (1)

يعتنق نظرية وسمبسون ، ونحن بداهة لازلنا في المراحل الأولى في فهم العصور الجليدية ، ولا نستطيع أن نتصور الآن نظاماً يربط بين وجهات النظر المختلفة ربطاً منسجا ، وإذا تذكرنا أنه منذجيل مضى كان الاعتقاد السائد في عصر جليدى واحد ، فإننا نستطيع أن نقدر مدى التقدم الذي وصل إليه البحث العلمي الحديث ، وقد اتفق العلماء على الحقائق أسرع مما انفقوا على العوامل التي أدت إلها ، وهذا ما كان متوقعاً .

ملاحظـة :

من الممكن أن نضيف بعض تعديلات فى التفاصيل، عما ورد فى المجلد الثانى من الممكن أن نضيف بعض تعديلات فى التفاصيل، عما ورد فى المجلد الثانى من السلسلة (الصيادون والفنانون Artists) على ضوء ما تجمع لدينا من معلومات حديثة . فتقدير عمر البلايستوسين قد تقدم فى السنين الأخيرة ، والاتجاه الأحدث الآن هو تخفيض فكرة العصر الحجرى القديم كلها إلى ربع مليون سنة تقريباً .

وقد أصبحت أهمية ركامات ، بول ، Bühl والتعرف إليها أكثر غموضاً عماكنا نتصور منذ ، ۲ عاما إلا أن ركام فنو إسكنديناوة Fenno-Scandian عماكنا نتصور منذ ، ۲ عاما إلا أن ركام فنو إسكنديناوة الحراهمية ، ويرجع تاريخ توقف الجليدفى فنلندة وإسكنديناوة إلى ما هو أبعد من عشرة آلاف سنة ، وأن ركام ، راجو ندا ، Ragunda أرسب عندماكانت حافة الجليد المتقهقر قد وصلت إلى حافة جبال إسكنديناوة فى اتجاه شمالى جنو بى . منذ ، ۸۷۰ سنة ، وقد قدرت الاعمار على أساس إحصاء رقائق الطفل الجليدى التي أرسبها الجليد الذائب عاماً بعد عام .



الفصن لالشاني

مياده أواخ العصار تحجرى القديم



الاتصال بين الحضارات يؤدى إلى التقدم عامة . وسيحاول هذا الفصل أن يبين الثورات الكبرى التي أوجدها الاتصال الحضارى بين صناع الالآت الحجرية المصنوعة من النواة (ذات الوجهين) وصناع الآلات الحجرية المصنوعة من الشظايا (ذات الوجهين) في جنوب غرب أوروبا وشمال أفريقيا بوجه عام وفي فلسطين . ولقد توصل أصحاب الحضارة الاشولية الحديثة إلى صنع آلاه حجرية ذات وجهين من قطع الشظايا وصول شأن الات النواة وتقدمت صناعة الشظايا وتهذبت تشظيتها واستخدمت طريقة تشظيتها في صناعة أدوات النواة . ومع تقهقر غطاء جليد إسكنديناوة حدثت تغيرات مناخية أدت إلى هجرات الإنسان الذي أصبح أكثر استعداداً عقلياً لمواجهة ظروف لم يكن مهيئاً لاستقبالها عند نهاية الفترات الجليدية السابقة .

كان الجليد يغطى غرب أوروبا وربماكان سبب ذلك كثرة النساقط الناجم من التيارات الهوائية الاطلسية . ويبدو أن غطاء جليد الفرم كان أقل انتشاراً في شرق أوروبا وغيرها من الاراضي الداخلية منه في عصر فترات جليدية سابقة . ومع تقهقر جليد الفرم في أوروبا ازداد جفاف شمال أفريقيا بينها كانت فلسطين من ناحية خرى قد استفادت من الأعاصير الأقل عنفا التي كانت تهب فوق البحر المتوسط في الشتاء والقادمة من المحيط الاطاسي عن طريق جنوب فرنسا أو مضبق جبل طارق . ومن هذا يبدو أن الاقاليم التي كانت تحف بالمنطقة المتجمدة في جنوب غرب أوروبا وفلسطين وشرق وسط أوروبا ذات ظروف مناخية متحسنة ، بينها كانت أجزاء من شمال أفريقية

تعانى من ازدياد الجفاف الذي أدى إلى افتقارها . ورغم أن النيل كان يحرى بالفيضان كل عام إلا أن واديه الآدنى ودلتاه التي كان يغرقها النهر بفيضانه كل عام كانت مليئة بالمستنقعات التي لم تكن قد جفت بعد ، وكانت إمكانيات الصيد فها محدودة ، ومن ثم لم تكن مصر ذات أهمية تذكر في ذلك الحين ، فهي لم تكتب أهميتها الحضارية إلا بعد اكتشاف فنون الزراعة والرى ، غير أن وحزين ، وغيره قد علقوا أهمية كبيرة على كميات الطعى الآسودالتي تسبب خصب ارض مصر التي بدأ النهر محملها من فتات صخور الحبشة كل عام في فصل الفيضان الصيني . هذا الفصل الذي بدأ في الوضوح عندما بدأت ظروف المناخ الحالى في الاستقرار وبدأت الرياح الموسمية (وهي سبب فيضان النيل السنوى) في الهبوب بانتظام ، ومن المحتمل كثيراً أن يكون هذا قد بدأ في الحدوث حوالى ٥٠٠٠ قبل الميلاد .

يميل بوبيك ، Bobek إلى الاعتقاد بأن شمال شرق إبران وممرات تركستان لم يصبها الجليد . ويرى ، ج.ف رايت ، G.F. Wright أن غطاء ما ثياً متسعاً كان يغطى منخفضات البحر الاسود وبحر قزوين وبحر آرال ويربط بينهما وأن هذا الماء كان نتيجة ذوبان الجليد الذي كان يغطى الجبال إلى شرقها .

فاضمحلال الجليد من وسط آسيا قد أدى إلى استغلال الأراضى الوطيئة فى غربها ، إلا أن البرد الشديد السائد فوق المرتفعات كان حائلا دون انتشار الناس من غرب آسيا إلى شرقها الأفصى وشهالها الشرقى . وقد انتشرصيادو أوروبا فى ذلك العصر فوق نطاق الحشائش الباردة التى كانت ترعاها قطعان البيسون Bison priscus والماشية المتوحشة Bos primigenius التي كانت تعيش على أطراف الغابة وفى نطاق الحشائش الرطبة ، والخيل البرية والآتان المتوحشة فى المناطق الاكثر جفافاً ، أما الغزلان والحنازير البرية فقد تكاثرت مع ازدياد نمو الغابات لا سيها بعد نطاق الصنوبر والشربين ، كاكانت الاغنام مع ازدياد نمو الغابات لا سيها بعد نطاق الصنوبر والشربين ، كاكانت الاغنام

البرية التى تعيش فوق التلال . وبالقرب من متخلفات الجليــد كانت تعيش. الفيلة الصوفية (الماموث) والرنة أو الوعل القطبي .

ونستطيع أن نشير إلى مساكن الإنسان في ذلك العصر الحجرى القديم فبينها كان الإنسان في أوائل العصر الحجرى القديم يهبم على وجهه ويلجأ إلى مواضع بالقرب من الأنهار وغيرها من أماكن السقيا وينسكر فيها . يبدو أن جماَّعات أواخر العصر الحجرى القسديم كان لها مراكز تتجمع فيها من وقت إلى آخر . ومن أمثلة تلك المراكز فنلدورف في النمسا . وهناك احتمال كبير أن كهوفها المزينة كانت تستخدم كمر اكز للعبادة فترة طويلة من الزمن. وكان الصيادون يستقرون في العراء في ألمانيا والنمسا وسويسرا بالقرب من بجارى المياه ولكن فوق مستوى الفيضان . ولنا أن نتصب ور أنهم كانوا يعيشون في خيام في فصل الصيف. ويرى بعض البـاحثين أن النقوش ذات الأضلاع المتعددة التي تركت في المكهوف لم تمكن سوى رسوم لتلك الحيام وإنكان بعضها يمثل الحفرالتي كانت تستخدم للصيد وحيث توجدالكهوف تقل آثار مخيمات العراء، ويبدو أن الناس كانوا يلجأون الى الكموف في الشتاء على وجه الخصوص . وربما كانت الـكمهوف مخازن لحفظ الطعــام . ونحن نعلم أنها أيضاً كانت أماكن مقدسـة . وقد وجدت في مخيمات العراء والكهوف مواقد للنار وهي حفر صغيرة ذات أرضية أوجدران من الصلصال محاطة بقطع من الحجارة وأكوام من الرمل ، ويبدو أن هذا الموقدكان مهيئاً كمطبخ . وقد عثر على مواقع السكن ذات أرضية من الصخر في سويسر ا والنمسا ، كما جمعت أدلة عن مساكن تحت الارض وجدت في جنوب روسيا ، وحفر لإقامة الاعمدة وجدت في كوستنسكي ، ومواقد للنار ومداخن تيمو نوفكا Timonovka مع قطع من الصوان و عاذج هندسية مصنوعة من عاج الفيل الصوفى ، وتماثيل أنثو ية صغيرة في كوستنكي وجاجارينو . وعثر على مثل هذه المساكن تحت الأرضية في مالطا وفي سيبريا .

هذا الملخص العام يوحى بأن جنوب غرب أوروبا ووسطها وفلسطين كانت مراكز لتطور خاص، ويدل على هذا ماعثر عليه فيها من آلات حجرية، وغيرها من الأدلة، ويبق أن نتبين ما إن كان هذا التشابه في الآثار يرجع إلى أكثر من مجرد تطور منواز (مستقل) في كلمن هذه المراكز فتلك نقطة جدلية. وقد ازدادت أهمية منطقة مورافيا وغيرها من مناطق تربة اللويس في وسط أوروبا وجنوب روسيا مع ازدياد تقهقر الجليد وازدياد تأثيرها في فرنسا إزدياداً ملحوظاً، وليس من الواضح ما إذا كانت هناك علاقة حضارية بين مناطق تربة اللويس هذه وبين جنوب غرب آسيا.

ولم يتضمن صيد الحيوانات الكبيرة وسائل ضربها من بعد فحسب؛ بل تضمنت المقدرة على العمل النعاوني، وقطع مسافات طويلة في حركة سريعة كذلك، وربما كانت النساء والأطفال عقبة في سبيل هذه الحركة السريعة، والسفر الطويل. ومن ثم خرج الرجال وحدهم دون نسائهم للصيد، ومن ثم نستطيع أن نلمج بوادر تقسيم العمل بين الجنسين. إلا أن النساء والأطفال كانوا يكونون نواة أو مركزاً يعود إليه الصيادون، وكانت الكهوف حيث وجدت وحيث. كانت خافة: إما أماكن السكني الطبيعية وإما أماكن تخزين الطعام ولاسيا في الفصل البارد. وربماكانت المرأة ترعى النار التي جلب جذوتها ـ إذا صدقنا القصص الشعبية ـ شاب أعزب، كاكانت النساء والأطفال يهيئون الجلود التي كانوا يلتفون بها ويقطعون السيور الجلدية وينظفون الطعام ومما إلىذلك من أعمال مختلفة، ومن ثم امتدت فرص الحديث وتبادل المعرفة اللفظية والفنية و نقلها من جيل إلى جيل بين النساء و الأطفال. ولنا أن نتساء ل ما إذا كانت هذه المجيوانات ، وليس من شبك في أن إلى كان أولى هذه الحيوانات استئناساً.

الكهوف والصخور النائية التي كان يأوى إليها الانسان غنية في الغالب

بالنقوش والصور لاسيما نقوش الحيوانات حيث كانت تمثل كاكانت تبدو للصيادين أو كانت تبدو ميتة . ومن عادات والبيرهور ، Birhors وهي قبائل متأخرة تعبش في شوتاناجبور بالهند أن زوجة الصياد الذي يقع في شباكه حيوان تنظف الارض أمام منزلها وتضمع عليها الحيوان الميت ثم تقوم بطقوس خاصة قبل أن تسلخه . ومن الممكن جداً أن جماعات العصر الحجرى القديم كانت تتجمع حول مداخل الكهوف وتقوم بطقوس خاصة حول رسوم الحيوانات في أغوار السكهف السحيقة . ولدينا بعض التماثيل مكسورة عن عُمد، وربماكان هذا جزءاً من الطقوس التيكان، متبعة ، وهذا ملاحظ بصفة خاصة في العصر المجدلي . وكمانت بعض الرسوم منقوشة على الصخر ، وصنعت أحياناً أخرى بماذج من التماثيل للحيو أن من العاج والصلصال، وكانت لبعض النماذج مثل التي وجدت في توك دود وبير رأس حقيقية أو جمجمة تركب في النموذج أو التمثال . ومن بميزات هذا العصر أيضاً تماثيل النساء لاسيما الحوامل ، بينما تقل وتندر نقوش أو رسوم الرجال وكمأنما كان هناك تحريم يحيط بهذا الأمر ، غير أن صــور الجنسين تركت في لى كومباريل Les Combarelles . ولانعرف ماذا تثيره تلك الصور والتماثيل في مخيلة الناس حينذاك ، ويبدو أن بعضهاكانت مجرد تعبير عن سرور الفنان، إلا أن قليلا منهاكانت تؤدى أغراضاً أخرى أكثر من السرور الفني ، فغ كيف الإخوة الثلاثة Les Trois Frères بفرنسا مثلا صورة لرجل متنكر في جلد حيوان ورأسه وربماكان هذا قناعاً تنكرياً يضعه الإنسان فيالطقوس. وكان هذا الرسم يحتل مركزاً هاماً في الحائط ايلفت إليه الانظار ، وربماكان هذا الشخص هو ساحر الجماعة نفسه، وبهذا كانت الكموف ذات الرسوم والنقوش أماكن يحوطها الغموض ويظن بها قوة سحرية .

وتدل طرق الدفن حيث كان يوضع مع الميت بعض أدوانه وزينته على فكرة البعث بعد الموت ، ويبدو أن بعض الشخصيات الهامة كانت تعتقد في بعثها من جديد إذ أنها كانت تدفن في وضع يشبه وضع البحنين في رحم أمه . في كو حول مرحل له كف كو جول Cogul بأسيانيا صورة بعض نساء يتحقق حول رجل له أعضاء تناسلية كبيرة ويرقصن له وكان التكبير في الرسم دليلا على الأهمية . وبيدو أن النساء كن يلبسن القميص وكانت القصص الشعبية نظن أنه يساعد أرواح السلف على الحلول في أرحام النساء لكى تولد من جديد ، كما أنها تحمى اليحم من العين الخيئة (الحسودة) . وربما كان انتشار فكرة بعث أرواح السلف راجعا إلى الظن بأن الحمل لا يحدث في النوع البشرى كنتيجة مباشرة منتظمة للاتصال الجنسي كما هو الحال بين الحيوانات التي يعرفها الإنسان ، وأما عن أصل ملابس الرجال فربماكانت مرتبطة بعادات الوقوف والسير وأما عن أصل ملابس الرجال فربماكانت مرتبطة بعادات الوقوف والسير وربماكان الحقوف من الحسد أيضاً دافعاً إلى ستر العورة ولا سيا بعد أن عرف الإنسان العلاقة بين الاتصال الجنسي والإنجاب، وتستر بعض قبائل عرف الإنسان العلاقة بين الاتصال الجنسي والإنجاب، وتستر بعض قبائل أفريقية العارية عورات الذكور خشية الحسد . ولا نحتاج إلى أن نقول إن الملاب كانت وسيلة في حد ذاتها لحماية الجسم من البرد.

وكانت عملية إعداد الملابس تنطلب عدة آلات متخصصة مثل المخارز، والسكين والمسلة العظمية أو العاجية وغيرها، ومهما كان نوع الحياة التي كان محياها الإنسان (إنسان العصر الحجرى) القديم فلا بد أنه كان له عدد كبير من الآلات والعدد، بل وقطع الغيار خصوصاً بعد اختراع طريقة تركيب قطع الصخر في أيد خشبية.

وقد رأينا أن هناك أدلة متوافرة على وجود أماكن استقرار أكثر دواما بماكان معروفا من قبل. وأن نقوش الكهوف وغيرها من التفاصيل توحى بنواحى حياة تعاونية تحياها مجتمعات ذات عدد كبير حتى وإن كانت مبعثرة في مساحة كبيرة.

فكثافة السكان بين جماعات الصيادين فى الوقت الحاضر لا تزيد على شخص وأحد فى الميل المربع . ولم تكن كثافة السكان قليلة فحسب ، بل لا بد وأن كان الناس يهاجرون هجرات فصلية ، ورغم هذا فلا بد وأن كانت لهم أوطان معينة ، ينظر إليها الناس على أنها ملك لهم ، ويدل على ذلك توزيع بعض الآثار التي فسرها د أوبر ماير ، Obermeir هذا التفسير .

وعلى كل حال فقد بمت لدى صيادى الوقت الحاضر مثل هذه الدواطف نمواكبيراً . وتدل الحلى التي وجدت فى وادى فيزير Vezère والتي تشمل عدداً كبيراً من القواقع على فكرة التجارة أو تبادل الهدايا يداً بيد ، وربما أيضاً — وإن كان هذا الإحتمال ضئيلا — على الهجرة الطويلة المدى ، كما تدل نقوش الساحر التي وجدت فى مكان بارز فى كهف الآخرة الثلاثة على بدء ظهور فكرة الزعامة ، وأن المستوى الرفيع الذى وصلت إليه فنون أصحاب خضارة أواخر العصر الحجرى القديم ليدل على أن هؤلاء الناس كانوا أكثر تقدما وأفضل استعداداً فنياً وعقلياً عن جماعات الصيادين وجماعى القوت الذي يعيشون فى الوقت الحاضر .

ولا بدأن برد الشتاء الطويل الذى اضطرهم لتخزين الطعام قد ساهم كثيرا فى نمو التفكير وتدبير المستقبل والتنظيم وفى تكتل السكان فى وادى فيزر ونطاق اللويس.

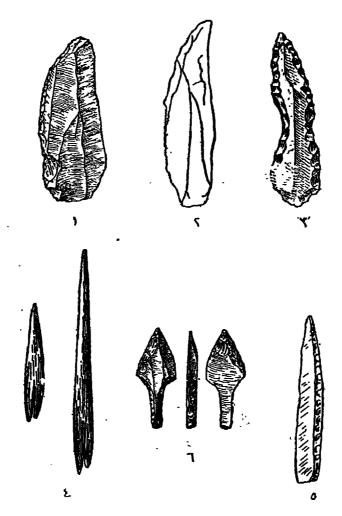
وجدت فى الحجرات الداخلية الصعبة المنال للكهوف رموز ورسوم عديدة كما وجد فى «بحوان» Begouen آثار أقدام شبان داخلة إلى أعماق كهف مونسبان ، والذى لم تطأه قدم أخرى منذ آلاف السنين ، ومن المحتمل أن تكون هذه الكهوف المظلمة مرتبطة بطقوس تأهيل الشبان Initiation Rites ، ولا بد وهذه الطقوس منتشرة جدا بين الشعوب البدائية فى الوقت الحاضر ، ولا بد وأن الصيادين القدماء كانوا يقومون بها . وتدل طرق الدفن على أن فكرة ،

ما عن الحياة بعد الموت كانت معروفة لديهم ، كما أن تماثيل النساء واهتمامهم بالجنس والولادة ربما كانت دليلا على انتشار فكرة البعث وإرهاصا بظهور فكرة الروح . ولا ندرى إلى أى حد استبدت فكرة تجسد الروح وحلولها في الأشياء بهؤلاء الناس، وإن كان بعض الكتاب يرى نقوش الكهوف إشارات إلى فكرة التوتمية Totemism التي تربط روح أفراد المجتمع بروح الحيوانات والنباتات والأشياء والظاهر ات الطبيعية . وربما كان الرقص والجنس كا تدل عليها نقوش كوجول، عامة قد لعبا دوراً كبيراً في الطقوس، وأن السحر وما يتبعه من طقوس سواء كان القصد منه اكتساب قوة تفوق الآخرين وما يتبعه من طقوس سواء كان القصد منه اكتساب قوة تفوق الآخرين أو قوة يواجه بها ظروف البيئة ، كان يلعب دوراكبيرا . ولا نستطيع أن نقول ما إن كانت إحدى صور العبادة ، وهي ربط المخلوق بروح الخالق ، نقول ما إن كانت إحدى صور العبادة ، وهي ربط المخلوق بروح الخالق ، نقول ما إن كانت إحدى صور العبادة ، وهي ربط المخلوق بروح الخالق ،

الآلات

وصف وبرويل، آثار العصر الحجرى القديم الآعلى التى وجدها فى فرنسا، وسماها الحضارة الآورنياسية Aurignacian ولمان كمانت قد اقتصرت فيها بعد على مرحلة حضارية دخلت فرنسا من آسيا عن طريق وسط أوروبا وكمانت تعرف بالحضارة الآورنياسية المتوسطة . وقد سميت مراحل هذه الحضارة الآولى والتى ربما كمانت تطوراً محلياً لها ، باسم الحضارة البير يجور دية الآولى والتى ربما كمان من الآوفق أن نرى تلك الحضارة التى ظهرت فى فرنسا نتيجة لتطور حضارى محلى متأثر بعناصر دخيلة من وسط أوروبا اختلط بها وتسمى أقدم الآلات الحجرية الآورنياسية «بلاودى» Audi نسبة الحالمة بالحناد بابيا ثم تطورت الكالة وأصبحت نهايتها مستقيمة ، ولكنها لا تزال عريضة وأطلق عليها الكان التى وجدت فيه أول مرة أى «شاتلبيرورن» Chatelperron

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شکل (۱۳)

- ، ب نصال أو دى (﴿) أو اخر العصر الموستيرى ؛ أودى ـــ فرنساً .
- ٧ ــ نصل شا تلبيرون (٢٠٠٢) . أوائل العصر الحجوى القديم الأعلى .
 - ٣ _ نصل مشظى (٢) أورنياسي .
 - ع ــ نصال عظمية ذات قواعد مجوفة .
 - ه ـــ رؤوس سهام جرافيت (٦٠) ما بعد الأورنياسي .
 - ٣ ـــ رؤوس سهام فونت روبرت ما بعد الأورنياسي .

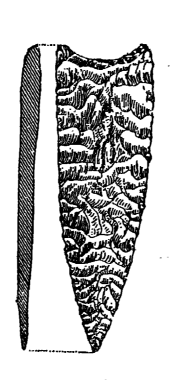
أما في «لافيراس» La Ferrassie فالآلات الحجرية وسط بين النوعين السابقين. وفي «أودى» Audi وجدت طبقات بها هذه الآلات وفوقها طبقات بها آلات موسترية، Mausterian ، وربما كمانت هناك علاقة تطورية بين هذه الآلات المختلفة . فقد وجدت في هذه الطبقات أيضا مكاشط من الشظايا ذات حواف مستوية ، ومدى ذات حواف قاطعة حادة وحواف غير قاطعة يستطيع أن يضغط بها الصانع بيديه، ومخارز ذات أسنان مدبية ، و بعضها له قاعدة مردوجة، وتماثيل نساء من براسمبوى grassempouy وأشياء تسمى أحيانا بعصى (شكل ۲۲) ذات ثقوب مستديرة وربما لوضع مقلاع بها . وكانت المخارز الحادة تستعمل في أشغال العاج وحفر الخشب .

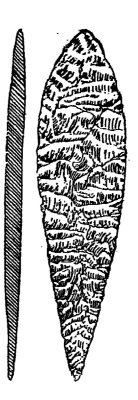
وتمتاز الحضارة الأورنياسة بمعنى الكلمة كما تستعمل في الوقت الحاضر، بتنوع المكاشط وآلات الحفر، ولكنها لا تمتاز بالجدة تماما فيها يتعلق بالسهام والمدى. وقد تنوعت في ذلك العهد آلات الصوان تنوعاً كبيراً، كما تميزت وسط أور با بوجود التماثيل النسوية الصغيرة، وتقدم الفن التشكيلي تقدماً كبير. أما الحضارة الأورنياسية العليا فقد أمتازت بنمو صناعة السهام الماضية التي أطلق اسم ولاجر افيت، La Gravette وسهام أعرض ذوات عنق خاص تسمى فو نت روبرت، إلا أن أدوات الصوان لم تكن متوفرة كما كانت من قبل في ذلك العهد. وبعض المدى الصوانية كانت ذات حافة ماضية وأخرى عريضة.

وتحسنت وسائل استخدام العظام كثيراً في هذه الفترة . وكانت أهم مناطق استخدامها في فرنسا منطقة بيرجورد من جنوب غرب فرنسا وساحل الرفييرا. هــــــذا إلى جانب ساحل أسبائيا الشمالى أو ، لى كانتابريا ، وما يليها جنوباً . إلا أنه ليس لدينا أى دليل على أن هذه الصناعة دخلت فرنسا من أفريقيا أو أسبانيا بينها كانت لاتزال الفأس اليدوية الاشولية باقية جنبا إلى جنب مع المدى والقواقع بالقرب من مدريد .

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





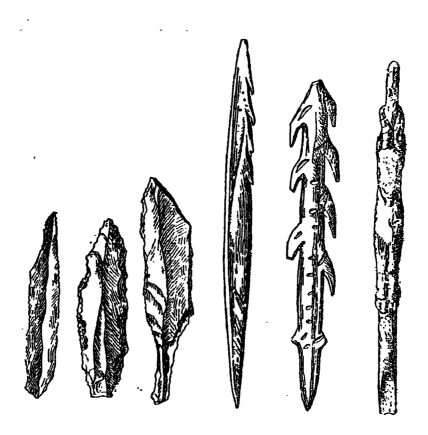


شكل (۱٤) آلات سوائرية (ێ) ، فرنسا .

ومهما اختلفت الآراء حول انتشار الحصارة الأورنياسية من آسيا أو وسط أوربا إلى فرنسا أو بالعكس، فما لاريب فيه أن الحصارة التالية التي تسمى بالسولترية (نسبة إلى سولتريه Salutre في برغانديا) كانت حصارة دخيلية قادمة من شمال المجر إلى غرب أوربا حتى وصلت جنوب غرب فرنسا وشمال فرنسا . ولم يكن أصحابها على مايظهر يهتمون بالفنون التشكيلية ولكنهم صنعوا آلات صوانية كبيرة دقيقة الصنع تسمى دورق الغار، وهناك من الدلائل ماتشير إلى أن صناع هذه الآلات الأوائل بدنيون بشى من الفعنل إلى صناع النهام الموسترية ، ومن ثم إلى صناع آلات النواة الآشولية ، وأنهم من ناحية أخرى تركوا تراثهم السعوب العصر الحجرى الحديث فيما بعد . إلا أن كلا من هذه الحضارات الآشولية والحجرية الحديثة بعيدة جداً من حيث الزمن عن الحضارة السولترية ،ور بماكان الشبه بينها راجعا إلى تشا به وسائل الصناعة وكان أصحاب الحضارة السولترية يصيدونه قطعان الخيل وسائل الصناعة وكان أصحاب الحضارة السولترية يصيدونه قطعان الخيل وسائل الصناعة وكان أصحاب الحشائش والتي تقهقرت إلى وسط آسيا عدما بمت الغابات وحلت على الحشائش .

كان حيوان الرنة يعيش فى فرنسا كاكان الوعل الآحر يعيش فى أسبانيا. وظلت هذه الحيوانات تعيش فى تلك المناطق فترة من الزمن إلا أن الوعل الآحر حل محل الرنة عندما مالت درجات الحرارة فى فرنسا إلى الاعتدال. وقد عادت حضارات فرنسا الحجرية القديمة إلى الازدهار بعد أن تقمقرت الحضارة السولترية، وتركت مدى حيوانية قديمة رديئة الصناعة إلا أن المخارز والمثاقب ازداد عددها بينها لم تزد المكاشط أو السهام. وتسمى هذه المرحلة باسم الحضارة والمجدلية، الفترة الرابعة من هذه الحضارة امتازت بسهام أولى فقيرة فى فنها. إلا أن الفترة الرابعة من هذه الحضارة امتازت بسهام مصنوعة من العاج أو العظام، وربما كان السبب فى هذا انتشار الغابة التى دفعت

overted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



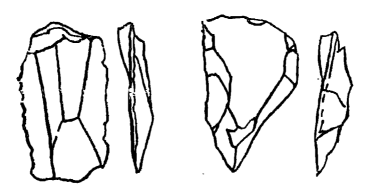
شكل (١٥) آلات مجدلية فرنسية عصا قذف ــ خطافان

3

الناس أمامها. ويقدم لنا انتشار الحضارة المجدلية داخل خط ركامات الفرم الجليدية في سويسرا دلبلا مباشراً على تقهقر الجليد وتغيير المناخ.

آلات أخرى غير فرنسية

وجدت الاستاذة و دورثى جارود ، فى فلسطين مدى حجرية مع آلات أشولية وليفالوازية أو موستيرية . بعد ذلك وجدت آلات أورنياسية سفلى وسهام عريضة بعض الشئ و مخارز ومكاشط ومدى ذات ظهور غير حادة ، وكلها أدق صنعاً بقليل من نظيراتها فى غرب أوربا . و تجمعت لدينا فى الوقت الحاضر، فيا بين غرب أوربا وفلسطين ، أدلة من القرم تتفق مع أدلة فلسطين ، إلا أننا لم نجد فى القرم أدلة حجرية أقدم . وفى مورافيا لدينا أدلة لصناعة انتقالية موستيرية تطورت إلى فنون تشكيلية مشل نحت العاج وعمل تماثيل منه وأشغال الحفر الدقيقة عليه .



شكل (١٦) شظا يا حجرية قديمة متأخرة (سبيلية) من الفيوم — مصر ، (﴿)

أما من الجانب الأفريق فقد أودى الجفاف الندريجي بالفنون الحجرية القديمة ، إلا أن الحضارة العاطرية استمرت وأسلت تراثها فيما بعد . ويبدو أن مصر قدأصبحت منعزلة وأنالشظايا الليفالو ازية قد أصبحت صغيرة جداً ، وأن الإنسان كان يعيد تشظية حافتها مرة بعد أخرى عندما تثلم . وتسمى هذه الحضارة بالحضارة السبيلية (شكل رقم ١٦) وأنها لم تكن تصنع المخارز حتى قرب نهاية عصرها . وقد وجدت شمال حلوان وشرقى النيل الآدني سهام صفيرة أكثرها رفيع ضيق وليس عريضاً أشبه بصناعة جنوب غرب آسيا. وقد لوحظت علاقة حلوان بجنوب غرب آسيا في كثير من العصور التاريخية التالية . و وجدت في جنوب تو نسروش قي البجزائر آلات صوانية أشبه عما وجد في شرق أسبانيا _ أي مدى طو بلة رفعة ومخارز ، وآلات مثلثة ومعينة الشكل، وقد ازدادت أهمية الأشكال المعينة (١) trapezoids فيما بعد . وتسمى هذه الحضارة والقفصية، Capsian نسبة إلى قفصة في تونس وبرى البعض أنها دخلت أفر بقية من أسيانيا . وقد عمرت هذه الحضارة فترة طو بلة جداً من من الزمن (شكل ١٧) أما إلى الغرب من ذلك فقد ظهر ت الحضارة والوهرانية، الفقيرة التي تتوفر لدمها الآلات الصوانية الهندسية وكانت تسمى بالحضارة « الإبيرية المرروسية ، Ibero-Maurusian رغم أنه لا توجد أية علاقة بينها و من أسيانيا .

⁽۱) فيم يختص بالصناعة العاطرية ، لابد أن نشير إلى محاضرة جرترود كاتون تومبسون عام ١٩٤٧ بالمعهد الآنثر بولوجي المملكي ، مجلد ٧٧ ، بصحيفة المعهد. Gertrude Caton - Thompson's Huxlé Memorial Lecture, 1947. Royal Anthropological Institute, Vol 77.

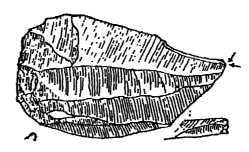
امتازت كل من بريطانيا وإيطاليا على طرف المنطقة الإيبرية الفرنسية بنمو مبتسر لحضارات أواخر العصر الحجرى القديم. ويدرس لزلى أرمسترنج الحضارات البريطانية الحجرية، وقد تأخر نمو حضارات ذلك العهد في المناطق الأخرى كل التي ذكر ناها، كما انتشرت صناعة آلات الصو ان الصغيرة أو القزمية ذات الاشكال الهندسية في المناطق التي تطورت فيها حضارات العصر الحجرى القديم، وقد سميت تلك الحضارة التي سادت فيها الاشكال الهندسية وحدها بالحضارة التي سادت فيها الاشكال الهندسية وحدها بالحضارة الترو نوازية نسبة إلى «لافيرترد نواز» La Fère en-Tardenois في فرنسا.

وعثر دليكى، فكينيا على آلات من الأوبسديان في رواسب أحدال كموف، التي يظنها رواسب تركها مستوى مرتفع قديم لإحدى البحيرات ، تدل في رأيه على فترة مطيرة معاصرة لفترة فرم الجليدية إلا أن الأخدودالأفريتي قد عانى كثير من التغيرات ، لا تجعلنا نظمتن إلى تصور أية علاقة خاصة بتغير المناخ بينه وبين أوربا . وتشبه هذه الآلات ما خلفته الحضارات الأورنياسية والقفصية ، إلا أنها تقترن في كينيا بالفخار . كما وجد وحزين، حضارة مشابهة تمتاز بشظايا الأوبسديان في جنوب بلاد العرب ، وقد أيدت مس كيتون تومسون وجهة نظره هذه ، إلا أنهما وجدا هذه الشظايا مقترنة بفخار يعود إلى الآلف السابقة للميلاد ، ومن هذا يتبين أنه يجب التحفظ الشديد لدى استخدام طراز الصناعة في تاريخ الحضارات .

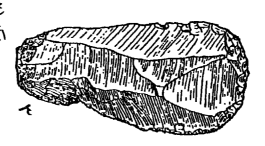
ويزداد الآمر صعوبة عند محاولة الاهتداء بطراز الصناعة لمعرفة عمر الحضارات فى جنوب أفريقيا ، إلا أن البحث يسير مخطوات كبيرة جديرة بأن تعلمنا الكثير عن تلك البلاد .

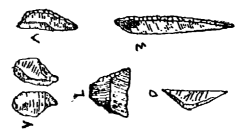
nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





شكل (۱۷) ۱۲ت قفضية (أواخر العصر الحجرى القديم) قفصة ، تونس (٢)





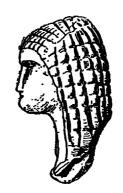
التصوبر والحقر والنحت

إن ميدان الفذون التشكيلية والحفر والنحت والتصوير ليبين لنا تنوعا كبيراً في الدرافع الني دفعت الإنسان إلى إبداعها ، كما بينت ذلك دراسة الآلات الحجـــرية . ولدينا نحو عشرة تماثيل نسوية صغيرة من مورافية وقليل منها من ألمانيا ، وثمانية من جنوب روسيا ، وعشرون من سيبيريا ، وما يقرب من إثنيءشر تمثالًا في جنوب فرنسا ، وواحد من إيطاليا ، ومعظم هذه التماثيل محفور في العاج . وقد وجدت ستة أشكال للنساء محفورة في كـتلُّ الحجر الجيرى في لوسيل Laussel بجنوب فرنسا كما تتمثل أقنعة التنكر . وتمتاز صور أوتماثيل النساء بأنها قوية البنية ، كبيرة العجز ذات أثداء كبيرة وتبدركا لوكانت حوامل . وريما كانت إحدى نقوش هذه الفترة التي وجدت في انجلترة تمثل رجلا . وقد وجد أيسولون Absolon في فستونيش Vestonice بتشيكو سلوفاكيا حنارة تمتاز بآلات عظمية دقيقة ، وخطاطيف ، ورماح عظيمة ذات أخاديد ليجرى فيها الدم ، ومعالق من العاج ذات جزوز ربما كانت علامات لعدها في بحموعات خماسية . وكان يظن أن هذه الآثار ترجع إلى العصر الحجرى الحديث وقد استخدم الفنان المورافى القديم عظام الماموث المحروقة المفتنة مختلطة بالطفل الجيرى الدقيق كا فعل فنان توك دودوبيرت Tuc d'Audoubert .

وكان الفنانون يرسمون أشكالا تخطيطية (كاربكاتورية) لتمثيل الأشخاص إما للفكاهة وإما خشية أن تحل بهما الروح لو أنها رسمت بدقة . وهذه صفة نفسية على جانب كبير من الأهمية .

ومن ثم كانت أهمية التماثيل الصغيرة ذات الوجوه المعبرة التي رأى وكيث، Ketih وغيره أنها أنثوية . وقد درس و برويل ، بحموعة دقيقة جداً من نقوش الكهوف ، ربما كانت ترجع إلى العصر الاورنياسي ، تشمل



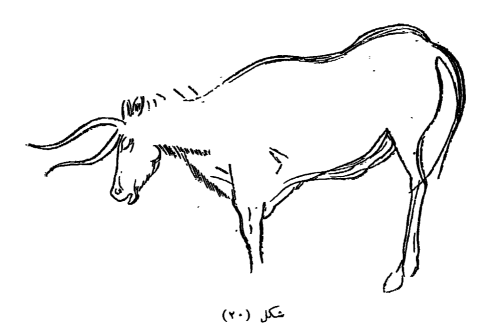


شکل (۱۸) رأس فتاة من العاج ، براسمبوی ، لاند، جنوب غرب فرنسا

رؤوساً للماشية وجدها في حفائر لاسكوه Lascaux بالدودوني في فرنسا (شكل ١٥) كما وجد في حفائر ليروك Le Roc في حفائر سولترية على تماثيل الحيوانات ربما تركها فنانون أورنياسيون ، إلا أن السولتريين لم يهتموا بمثل هذا النشاط الفني .



شكل (۱۹) صورة لخذير برى قافز ، كهف التحو التاميرة ، شمال أسبانيا .



ثور وحشى Bos Porimigenius ، ليه كامباريل

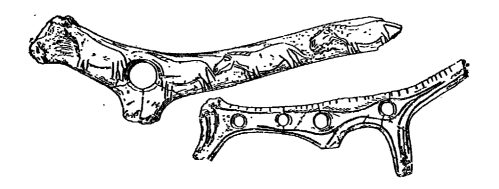
أما في الفترة المجدلية ، فقد قلت أهمية التماثيل الإنسانية في فرنسا وشمال أسبانيا وأصبحت نادرة بينا تحسدت نقوش الحيوانات وأصبح في التصوير في حوائط الكهوف أهم معالم الفن في ذلك الحين ، وغالباً ما كانت تلك الصور تبين الحيوان الذي اقتنص غير أنه وجدت في فونت دى جوم صورة تمثل ذكر الرنة وهو يقترب من أنثاه بينما في توك «دودوبيرت» في البرانس نماذج من الصلصال لذكر البيسون يطارد أنثاه أيضاً . وترك في كهف الآخوة الثلاثة القريب ، نقش لرجل متنكر في جلد حيوان . ونقشت أجمل الصور المجدلية على الإطلاق في كهف التاميرا بشمال أسبانيا حيث وجدت الحوائط المزينة بالرسوم في أغوار الكهف المظلمة ، وجدت بقايا مصابيح حجرية . وتشتمل على الرسوم أيضاً على علامات اصطلاحية أو تقليدية ، وربما كان بعضها تسجيلات معينة ، بينما الآخرى على رأى «برويل» تمثل الحيام التي كان ياوى تسجيلات معينة ، بينما الآخرى على رأى «برويل» تمثل الحيام التي كان ياوى تسجيلات معينة ، بينما الآخرى على رأى «برويل» تمثل الحيام التي كان ياوى



خكل (۲۱) ثور وحشى . من كهف لاسكو . لاحظ العصا ذات الشعب الثلاث التي قد يكون لها معنى رمزى

إليها الناس فالصيف، وبعضها الآخر يمثل الحفر والمصايد، وربما ارتبطت القيم السحرية لهذه النقوش والصور بالقيم الفنية البحتة، ومن الصعب ألا نتصور رسم الساحر المنقوش في كهف الآخوة الثلاثة إلا على أنه يراد به تأثير سحرى معين. والآلوان التي بقيت حتى الآن إما ألوان المغرة الحراء المصنوعة من خام الحديد المعروف بحجر الدم (الهاتيت)، أو المغرة الصفراء من

الليمونيت. أما اللون الآسود فن ثانى أكسيد المنغنيز أو العظام المحروقة، وكانت هذه الآلوان تخلط بالدهن. ولانعلم إن كانت التماثيل التشكيلية المحفورة في الآصل ملونة أولا. ولسكن وجد قليل من المغرة الحمراء فوق أحد تلك التماثيل الصغيرة، وربما كانت للمغرة الحمراء صفة سحرية خاصة لانها تشبه الدم في لونها. وكان الفنان أحيانا يلجأ إلى رسم اصطلاحي فكان مثلا يرسم



شکل (۲۲)

آلات مزينة مصنوعة من عظام الرنة (بجدلية) يسميها الاثاريون عصى القيادة (مصغرة تصغيراً شديداً)

عندا كبيراً متتالية من القرون ليدل بها على قطيع، ويكتنى برسم جسم الرانة بقليل من الحيوانات عند طرفى القطيع. وكانت بعض الصور تمثل ساقين فقط للحيوان. وبعد ذلك ظهرت أرجل الحيوان الاربعة مرسومة بمنظور ما . وكان الفنان أحيانا يشكل سطح الحيوان الحائط ليعطى تجسما خاصا بشكل الحيوان الذي يرسمه ، كاكان أحيانا يظلل جسم الحيوان كله بخطوط دقيقة ، وأحياناً أخرى يعطيها لوناً له ظل معين لكى ينقل للناظر فكرة عن تقاطيع جسم الحيوان .

ومن معالم هذا الفن أيضاً أشكال اليد المنطبعة على الحائط، وكانت الآيدى أحيانا تغمس فى مادة ملونة ثم تطبع فوق الحائط، وفى أحايين كثيرة كانت بعض سلاميات اليد ناقصة فى طابعها، وهذا يذكرنا بعادة لا تزال باقية بين نساء الاستراليين الاصلين حتى الوقت الحاضر.



شکل (۲۳)

رسوم على الصخر ، لاحد رماة القوس ، ملونة بلون الاحمر الداكن ، كهف سالتادورا ، أسبانيا

واحتفظت الحظائر الشخصية التي كان الإنسان يأوى إليها والتي لايمرم منها ضوء النهار تماماً بصور ملونة ساعد المناخ الجاف على الاحتفاظ بها حتى الآن فى جنوب أسبانيا . وهنا نلاحظ النزعة التقليدية أو الاصطلاحية واضحة تماماً بعكس النزعة الطبيعية التي تبدو في صور كهف شهال أسبانياً وجنوب فرنسا وتمثل هذه الصور مناظر طبيعية عديدة ورسوما بشرية (شكل رقم ٢٥) معظمها كما يبدو الرجال يتسلقون شجرة لجمع العسل البرى ، أو يرمون



شكل (٢٤) رسوم على الصخر من كهف اوس ليتيروس، فيليز بلانكو ، الميريه ، أسبانيا

وعلا بالقوس والنشاب أو يتحاربون، وتمثل أيضاً بجموعة من النساء يرقصن حول شاب عار (أنظر أعلاه). وكان حجم الشئ دليل أهميته أو تأكيده لدى الفنان فمثلا كانت السيقان تمثل بخطوط طويلة ورفيعة وفى أوضاع توحى بالسرعة، وأحيانا كانت تمثل ضخمة جداً توحى بالقوة، وهذا يذكرنا بالفن الذى يعبر عن القوة بتعدد الآيدى. وهناك رسوم شبيهة برسوم شرقى أسبانيا وجدت فى أجزاء عديدة من إفريقية (شكل ٢٥)، وبعضها يرجع عهده



رسوم البوشمن، هرمون، جنوب إفريقيا، تبين قبائل الـكافر الزنوج تطارد الماشية التي سرقها البوشمن

وبعضها يرجع عهده إلى العصر الحجرى الحديث وما بعده حتى القرن الحالى، ورسمها البوشمن فى جنوب غرب إفريقيا . وهناك نقوش على الصخرة وجدت إفريقيا وهى أكثر تمثيلاً للطبيعة وإن كان يبدو فى بعضها أحياناً ، تحريم تمثيل الحيوان والإنسان تمثيلا دقيقاً فظهر الفيل مثلا فى أحد النقوش بأقدام خلفية للمكركدن . وقد بين وريت لو، Riet Lowe أن فنون جنوب إفريقية ذات مميزات خاصة فنقوشها طبيعية ورسومها الملونة تقليدية أو اصطلاحية وقد تركت الأولى أى النقوش الطبيعية قرب الساحل ، بينها تركت الأحيرة فوق هضبة الفلد وفى كلاهارى ، وإن تقابلت المدرستان قرب نهر الأورنج وغرب نهر الأورنج الرسوم الملونة فوق الصخر والنقش قدبدأتها شعوب كانت على علاقات حضارية بشعوب أواخر العصر الحجرى القديم في شمال إفريقيا وأسبانيا، ويرى وفان ريت، لو أن النقش دخل جنوب إفريقية عن طريق الجانب الغربي لهضبة روديسيا ، وأن الرسوم الملونة على الصخر دخلتها عن طريق جانبها الشرق .

وأن ظهور مدرستين فنيتين فى كل من جنوب أفريقيا وأوربا لأمر جدير بأن نوليه اهتهاماً خاصاً . ونحن وإن كنا واثقين أن الرسوم الملونة الطبيعية فى كهوف أوربا قد تمت كلها فى أواخر العصر الحجرى القديم الذى انتهى فى فرنسا مع اعتدال المناخ وانتشار الغابات التى اضطرت الإنسان إلى الهجرة نحو سواحل البحر وشواطى الآنهار ، إلا أننا لانعرف حتى متى استمر هذا الفن فى شرق أسبانيا وأفريقية فى مواضع مختلفة كما أننا لانعرف حتى متى استمر أسلوب الحياة الذى كان سائداً فى أواخر العصر الحجرى القديم ، وها قد ذكر نا أن هذا الأسلوب بشى من التعديل قد استمر بين البوشمن حتى الوقت الحالى .

إضافة إلى الفصل الثاني

تنتمى كل البقايا البشرية التى وجدت مع آثار العصر الحجرى القديم الأعلى وما بعده إلى نوع الإنسان العاقل Homo Sapiens ، أى النوع البشرى الذى ينتمى إليه الإنسان الحالى وربما كانت بعض السلالات فى شرق آسيا تحمل قليلا من إنسان الصين Sinanthropus ، وبعض سلالات أوربا تحمل قليلا من صفات إنسان نيا ندر ال . ورغم هذا فالنشابه كبير بين جميع سلالات الإنسان الحالى مهما اختلفت فى لون البشرة أو شكل الوجه أو الأنف أو الرأس أو بحمو عات الدم .

تميل التموعات في صفات السكان إلى أن تتأكد، حيث تتضاعف فرص إنتقالها بالوراثة من الوالدين معا، ومن ثم تنتقل التنوعات المفيدة من جيل إلى جيل، وتتأكد ولذلك تظهر فيمة الانتخاب الطبيعي في نقل الصفات الحسنة بسرعة وتنبيتها. وربما أثر الانتخاب الطبيعي في عملية النمو ، خصوصا إذا كانت نسبة وقيات الشبان عالية فن المحتمل أن التغير في عمليات النمو أدى إلى التنوع بين سلالات النوع البشرى . وقد شملت هذه التغييرات تقليل حجم الفك الاسفل من أوجه مختلفة هامة ، وتخفيف تقل عضلات المضغ ، أوالعضلات

التي تمسكه بالجمجمة ، وقد بينا في الفصل الأول أن احتمال ظهور أناط قريبة من الإنسان العاقل في عصر البلايستوسين الاسفل والاوسط يؤيده الادلة المستقاه من بقايا الجماجم التي عثر عليها في سوانسكومب وكنت وفو نتشفاد في غرب فرنسا إلا أننا لانستطيع أن نستنتج غير قليلمن العلم من هذه البقايا المحطمة من الجماجم . ولم تظهر أدَّلة أقوى إلَّا في أواخر عصر البلايستوسين بينها لا تدل بقايا البلايستو سين الأوسط إلا على وجود إنسان نياندر تال دون الإنسان العاقل فيها عدا بعض ماذج من جبل الكرمل التي يمكن أن تعتبر مرحلة وسطى بينالصفات النياندر تالية والصفات العاقلة ، أماعن البلايستوسين الأصلى فقدوجدت في كهف دكرومانيون، بقرب فرنسا بقايا رجلين وامرأة واحدة تنتمي إلى أو اثل الحضارة الأورنياسية . ووجدت في وكو مب كابل ، (وهي أورنياسية أيضاً) بقايا رجل واحد يختلف إختلافاً كبير أعن نماذج كرومانيون ، وتمتاز جمجمة كومب كابل بغطائها المرتفع وبحافتها الوسطى . وأقصى ارتفاع للجمجمة أكبر من أكثر عرض لهاً . وتمتاز بحافة كبيرة ضخمة بارزة بروزاً كبيراً فوق كل عين بينها لا توجد هذه الحافة العظيمة في جمجمة كرومانيون (وأن كانت إحدى جماجها تنتمي لرجل تحتفظ بحافة خفيفة) وجمجمة المرأة لا توجد بها هذه العظمة مطلقاً . وارتفاع أفضل عينات جماجم كرومانيون من القاعدة إلى قمــــــة الجمجمة تتراوح بين ١٣٢ و ١٤٠ ملليمتراً وأقصى عرض لها يتراوح بين ١٤٩ و ١٥٢ ملليمتراً ، ومعنى هذا أن الارتفاع يقسل كشيراً عن المرض . بينها أرقام جماجم كومب كابل المقابلة لحما هي ١٣٧ و ١٣٤ (و إن كان هناك شي. من الشك حول الرقم الآخير) .

ووجه جماج كرومانيون قصير وعريض ، ويمتاز بعظام الوجنتين الكبيرة الصخمة . ورغم استمراض عظام الوجنات فى جماجم كومب كابل فإنها تمتاز بالوجه الطويل ، وأنوف تلك الجماجم أعرض من أنوف جماجم كرومانيون كثيراً ، بينها تمتاز الاخيرة بالذقن الطويلة .

وأقصى عرض لأفضل جماجم كرومانيون تقدر نسبتها بحوالى ٧٣،٧ إلى وتقدر النسبة الباسبة الجمجمة). وهذه هي نسبتها الرأسية (مقاسة بالنسبة الجمجمة كومب كامبل بنحو ٢٧، وعلى أية حال فهي أقل من ٧٠، ويبلغ طول الهيكل العظمى الذي وجد في كرومانيون ١٨٠٠ ملليمتر، من ٧٠، ويبلغ طول الهيكل العظمى الذي وجد في كرومانيون ١٨٠٠ ملليمتر، وهيكل كومب كابل طوله ١٥٥٠ ملليمتراً. وقد وجد في كهف جريمالدي (كهف الأطفال) Giotes des Enfants على ساحل الرفييرا الفرنسية أربع جماجم بشرية قديمة، ينتمي اثنان منها إلى مرحلة مبكرة جداً من البلايستوسين الأعلى: وهي بقايا المرأة عجوز وفتي لم يبلغ العشرين من عمره ومن ثم لا توجد في جمجمتهما الحافة العظمية الكبيرة التي تشرف على العينين فهي عيزات قلما توجد في جماجم الإنسان العاقل إلا لدى الذكور البالغين. وتقل النسبة الرأسية في هاتين الجمجمتين عن ٧٠، بينها الأنف عريض والذقن صغير. وتمتاز كلا منهما بالعظمة الوسطى الكبيرة، وربما كان أقصى ارتفاع الجمجمة أكبرمن أقصى عرضها. وهكذا كانت هاتان الجمجمتان أقرب إلى كومبكابل وكرومانيون، رغم صفتها المميزة الخاصة.

إلا أن هياكل الذكور التي وجدت في مستوى أعلى كهف الأطفال أقرب في صفاتها إلى هياكل كرمانيون منها إلى هياكل كومب كابل وربما أنطبق هذا على هيكل الآنثي الذي وجد في المستوى العلوى لهذا الكهف . وكان هيكل الرجل طويلا كرما ، ربما بلغ طوله ١٨٩٠ ملليمتراً (٦ أقدام و ٢٠٠٥ بوصة).

ووجد فى كهف بارما جراند فى جريما لدى أيضاً خسة هياكل عظمية ، وتظهر فى جمجمتين منها ارتباط هام بين صفة الرأس المرتفع لدى جمجمة كومب كابل ، وبعض صفات الوجه على الأقل لدى إنسان كرومانيون ، أما الجمجمة الثالثة فقد شوهدت بعد وفاة صاحبها تشويها كبيراً. والجمجمتان الاخيرتان أقرب في صفاتها إلى جمجمة كومبكا بل بوجه عام.

ويبدو أن الفرق بين جاجم كرومانيون وجاجم كومب كابل يكمن جزئياً في طريقة اتصال عضلات الفك بالجمجمة ، فهي أقرب إلى أن تتصل بجانبي الجمجمة لدى إنسان كرومانيون . بينها هي أقرب إلى أعلى عظام الحجاجين لدى إنسان كومب كابل.

ولا بد لنا أن نشير إلى حقيقة هامة . وهي انتشار سلالة أقرب إلى طراز كومب كابل في مناطق معينة ، كما سنذكر بتفصيل في الوقت الحاضر . وهناك من يقول إن سلالة كبيرة من طراز كرومانيون لا تزال تعيش أيضاً في قليل من المواضع ، وهذا سنذكره فيما بعد . كما سنذكر سلالات أخرى قديمة وهي جميعاً تخضع لتحفظ معين ، وهي أن عدد من يتمثل فيهم هذا الطراز قليل ، وأنها جميعاً قابلة لإعادة النظر على ضوء الكشوف التي تستجد . وفي الوقت نفسه فإن الشبه بين كومب كابل وبعض السلالات البشرية الحديثة تبرر إستعمال تعبير طراز أو سلالة كومب كابل مستقلة عن طراز أو سلالة كرومانيون .

قبل أن نستطردفى مناقشة سلالات أخرى ظهرت فى المرحلة الأورنياسية (العصر الحجرى القديم) بجدر بنا أن نشير إلى البقايا التى تنتمى إلى أواخر هذا العصر . تنتمى إلى الحضارة الأورنيسية أو السولترية جمجمتان لرجلين وجدتنا فى وبورنو ، (Brio, Brün) فى تشيكوسلوفاكيا . فهما يمتازان بارتفاع الجمجمة وعظام الحجاجين الغليظة ، وأنهما طويلتان جداً وضيعتان فهما إذن أقرب إلى طراز كومب كابل . ورعا إنتست جمجمة دروكس، Brüx في تشيكوسلوفاكيا لهذا الطراز العام . وإن كان هناك شك يحيط بظروفها .

ووجدت جمجمة مرتفعة ولكنها لاتمتاز بعظام الحجاجين الغليظة . كما تنتمى جمجمة وجدت في و بشدموست ، Pschedmost (بتشيكوسلوفاكيا) لهـذا الطراز العام فهى جمجمة رجل وجدت في نفس المكان تمتاز بارتفاع الجمجمة والنسبة الرأسية البالغة الطول وعظام الحجاجين القوية بينها جمجمة أثى وجدت في نفس المكان تمتاز بارتفاع الجمجمة وأقل طولا بطبيعة الحالمن جمجمة الرجل، بينها وجدت جمجمة صبى أقرب في صفاتها إلى طراز كرمانيون .

وتعتبرهماكل يشدموست من أصحاب الحضارة السولترية . وتشبه إحدى جماجم ولاوتش ، Lautsch (بتشيكوسلوفاكيا) كثيرا طراز كومبكابل وإنكانت جمجمتان أخريان تتصفان بالرأس المنخفض وعظام الحواجب الضخمة . وهذه أيضاً ترجع إلى العصر السولترى . أما عن الحضارة المجدلية فلدينا جمجمة تشبه طراز كومب كابل. وجدت في « لوجيري السفلي ، Laugerie Basse بفرنسا ، وأخــــرى أقرب إلى طراز كروما نيون في « لافي رونكيل ، La Faye Bruniquel بفرنسا . وهناك أوجه شبه بين هيكل « شانسليد ، (فرنسا) وهيكل كومب كابل ، إلا أنه يمتاز بالأنف الضيق جدا ، وله سمات خاصة عيزة، ويمكن أن يقارن السكيمو اجر نيلندة . وريمالم تختلف صفات جمجمتين من سورد بفرنسا كثيراً عن طراز كرومانيون حسب ما استظعنا أن نحكم به من تفاصيل قليلة بقيت لنا منهما وجدت في وأوبركاسل، بالقربمن بون ، وفي الراين الألماني جمجمتان من تفعتان تمتازان أيضاً بعظام الجحاجين الغليظة (وإن كانت أقل غلظة في جمجمة الآنثي منها في جمجمة الذكر) إلا أن وجهها قصير وعريضوالقامة قصيرة ، ونلاحظ في هـذه الحالة اقتراناً في صفات طرازی کرومانیون وکومب کابل ، کا لاحظناه فی طبقات بارما جراندا وأوبر كاسل ويحمل صفتهما معا . وإن كان الاحتمال قوياً في صحة الفرض الأول إلا أنه تنقصنا دلائل أخرى تؤيده .

ووجدت في سولترية (برغانديا) عينات أخرى عديدة لاتدخل ضمن

أى من هذين الطر ازين . كما وجدت بقايا ثلاثة رجال وامر أتين فى طبقة قلنا إنها أورنياسية .

ويمتاز حجمها بأنها مرقفة والوجه أقرب إلى الطول فى اثنتين منها ، ولكنه قصير عريض فى اثنتين منها آخرين (وليس لدينا معلومات عن الخامسة) وعلى كل فاقصى عرض لئلاث من هذه الجماجم يبلغ ٢٧٧٩ ٣ ـ ٢٧٩٪ من أقصى طول لها وهو ٢٧٧٧ إلى ٢٨٣٢ ٪ فى جمجعتى المرأتين . وربما كانت إحدى الجماجم الآنثوية أحدث زمنا من باقى الجماجم وفى طبقة سولترية أخرى ، غير معروف تاريخها بدقة وإن كانت تنتمى إلى إحدى فترات البلايستوسين إلا على حدث عهد الحضارة الأورنياسية . ووجددت جماجم ثمانية ذكور وامرأتين يمكن قياسها وبقايا عظمية أخرى . وتمتاز إحدى هذه الجماجم بالرأس العلويل الصنيق ، وتمتاز أيضاً بأن أقصى ارتفاع لها أقل بكثير من أقصى عرضها وهى فى هذا تنفق مع جمجمة كرومانيون ؛ ولكنها ذات جبهة أعلى عرضها وهى فى هذا تنفق مع جمجمة كرومانيون ؛ ولكنها ذات جبهة أعلى وأقل عرضا . كما تمتاز جماجم ثلاثة ذكور منها بالرأس الطويل الضيق و بارتفاع وأقل عرضا . كما تمتاز جماجم ثلاثة ذكور منها بالرأس الطويل الضيق و بارتفاع الجبجة فأميل إلى الصنيق والصغر وهى على العموم تشبه النين منهما . أما الجبهة فأميل إلى الصنيق والصغر وهى على العموم تشبه المنات إنسان كومب كابل فى نواح كثيرة .

وتمتاز جماجم أربعة ذكور منها أيضا بالنسبة الرأسية ٧٩—٧٣،٢٦ أى بالرأس القصير مثل بعض الجماجم الأورنياسية في هذا الموضع .

ووجد فى « أوندورى » Oundory على بهر الفولجا بروسيا جمجمتان ضيقتان جداً تمتازان بعظام الحجاجين البارزة الغليظة والجبهة المتقهةرة ، وقد قاربهما بأفلوف بجمجمة كاومب كابل ، وكانت إحداهما صغيرة جداً وربماكان هذا راجهاً إلى أنها جمجمة أنتى بالغة . وربماكان هيكل وأسيلار، (بالصحراء الكبرى) الذي يمتاز بالقامة الطويلة والآنف العريض والرأس الطويل أحد أسلاف البانتو . ومن ناحية أخرى ورغم أن هيكل وأولدواى، Oldoway (تنجانيقا) والمنتيرا (كينيا) متاز بالطول والرأس الطويل إلا نها ذات أنوف ضيقة جداً وجمجمة بوسكوب (من جنوب أفريقية) طويلة جداً وضخمة جداً ، وربماكانت تمت إلى جماجم وفش هويك ، Fish Hoek (قرب مدينة كيبتون) بصلة . كا تمتاز جمجمة ونوضع هذه الجماجم الافريقية جميعاً في أواخر العصر الحجرى إالقديم بصفة مبدئية ، وقريب منها — من حيث التاريخ — الجماجم المستطيلة التي وجدت في طبقات كمف وتشوكو تين، العليا بالقرب من بين .

ولا رتب أن جمجمتي «وادجاك» WadJak (في جاوة) تنتميان إلى الإنسان العاقل ، وهما تمنازان بالصخامة و بعظام الحجاجين الغليظة و بالجبهة المتقهةرة . كما تمناز جمعمتان أخريان وجدنا في كوهو نا Cohuna (أستراليا) بعظام الحجاجين الغليظة و الجبهة المتقهقرة وعظام غطائها الغليظ والرأس الضيق المستطيل . وربما لم تكن جمجمة «تالجاي» Talgai (في إستراليا) وربما أمكن إرجاع هياكل أمريكا القديمة إلى أواخر عصر البلايستوسيني ، فقد عثر على هيكل منها في « فولسوم » Folsom (نبو مكسكو) ، واثنين في منسوتا وآخر في وادى المكسيك (تبكسبان Tepexpan) وقد أمكن تقدير محمر جمجمة بطريقة الكربون المشع ١٤ ، التي ذكرت في الفصل الخامس .

وقد عشر على كمية من الجماجم في «أوفنيت» Ofnet بأقاربا ، ترجع إلى ما يسمى بأعقاب العصر الحجرى القديم ، وقد جمعت مقاييس من أربع عشرة جمجمة بالغة ، منها عشر لآناث وأربع لذكور ، وتمتاز جهاجم رجلين وإمرأة منها بالرأس الطويل الضبق والوجه القصير العريض وبهذا تقترب من جماجم أوبر كاسل وبرما جراند التي سبق أن ذكر ناها .وتمتاز جمجمة أحد الذكور

بعظام الحجاجين الغليظة والنسبة الرأسية لجمجمتى رجلين آخرين تتراوح بين الاحريات التسع الاحريات تتراوح بين الاحريات المدين المحياء وهي جميعاً فيما عدا واحدة فقط تمتاز بأن أقصى ارتفاعها أقل بكثير من أقصى عرضها . ووجوه خمس نساء من هذه النسع عريضة ، وعلى العموم فهذه المجموعة سولترية .

ووجدت أيضاً جهاجم في دفور ذور ببلجيكما و دناجي سابه في المجر، دوموجي، بالبرتغال و دفال دى أربرو، و دروما نيالي، و دأولو، في إيطاليا، وهي جميعاً تقترب من بحموعة سولترية ، فيها عدا جمجمة امرأة واحدة وجدت في موجيم تمتاز بأنها ، ضيقة ما بين تجويني العينين ، بارزة الفسك أي يمكن أن تقادن عجموعة كومب كابل ، وبصفة خاصة بجمجمة المرأة التي وجنت في الطبقة السفلي لكهف الأطفال بجريما لدى ، وعلي هذا يمكن القول بصفة عامة إن المنطقة التي تحف بحبال الآلب ، فيها عدا الرفييرا ، تمتاز بقاياها البشرية التي ترجع إلى أواخر العصر الحجرى القديم (رغم أن كثيراً منها لم يعين تاريخه بعد) ، بالجماجم ذات المقاييس المتوسطة العليا أو العربضة عامة ، بينها جهاجم غرب فرنسا الرفييرا طويلة غالباً أي أن بعضها أو العربضة عامة ، بينها جهاجم غرب فرنسا الرفييرا طويلة غالباً أي أن بعضها قريب من كرومانيون والآخرى من كومب كابل .

وهناك جاجم بريطانية ترجع إلى عصر البلايستوسين الأعلى أو أعقاب العصر الحجرى القديم رغم أن كثيراً منها لم يعين تاريخه بعد . وتوضع جمحمة دشبيداره Cheddar البالغة الطول ، والضيق ، والمرتفعة القمة ، وجمجمة دبيكرزهول، ذات عظام الحجاجين الغليظة في البلايستوسين الأعلى. كما وجدت جمجمة أخرى تمتاز بالطول والضيق والارتفاع وعظام الحجاجين الغليظة في ولانجويث، ، قد ظلت أمداً طويلاً مجهولة التاريخ ،

أن دار لى أرمسترونج، وجد جمجمة أنى تشبهها عامة فرواسب البلايستوسين الأعلى فى دكروزويل، ، ومن هذا يمكن أن نستنج أن جمجمة لانجويت ترجع إلى البلايستوسين الأعلى . وتمتاز جمجمة دهالنج، التي ترجع البلايستوسين الأعلى أيضاً بأنها مرتفعة كذلك ولكنها ليست فى ضيق الجاجم الآخرى التي ذكر ناها . ونذكر فى هذا الصدد جمجمة رجل وجدت فى دسيسبرى، وهى أيضاً مرتفعة ، وربما كمانت تنتمى إلى البلايستوسين الأعلى أو أعقاب العصر المجرى القديم الذي تنتمى إليه أيضاً جمعجمتى رجلين وجدتا فى دأفيلنزهول، المجرى القديم الذي تنتمى إليه أيضاً جمعجمتى رجلين وجدتا فى دأفيلنزهول، فى منديب، وهما أيضاً ضيقتان وأقرب إلى الإرتفاع ، ووجد فى نفس الكمف جمعجمة رجل وجمعهمة امرأة أقرب فى مقاييسها إلى مقاييس جهاجم سو لترية وترجع إلى نفس الفترة جهاجم ثلاث وجدت فى كهف دما كرثر، فى أوبان ، وتنتمى جمعمتان منها لشابين إحداهما أقرب من اكتبال النمو ، أما الثالثة وتنتمى جمعمتان منها لشابين إحداهما أقرب من اكتبال النمو ، أما الثالثة فرقائت لرجل بالغ وهى طويلة جدا ضيقة ومرتفعة ذات عظام غليظة فوق الحجاجين.

من هذا نستنج بصفة عامة أهمية طراز كومب كابل و التراث البريطانية ولا تزال صفة الرأس الطويل واسعة الانتشار في الجزر البريطانية ، بل أن النسبة الرأسية في بعض أنحائها قد تنخفض عن ٧٣ ، ولا سبا في أجزائها البعيدة قديمة العهد بالسكان والتي كانت تلجأ إلى التزاوج الداخلي . وهناك مناطق أخرى تمتاز بالمبالغة في طول الرأس والحواجب الغليظة الواضحة والانف العريض نسبياً وعظام الصدغ الدريضة والفم الكبير ، وقد لاحظ هذا «كولينيون» مندستين عاماً في الدردوني بفرنسا . وأعلن أنه وجد طراز كرومانيون في ذلك الإقليم . ووصف هذا الطراز «كوستا دافريزا» في «تراس أوس مونتيس» ، شمال شرق البرتغال كما وصفه الدكتور دكورث، في دساردينيا ، ويبدو أنه من سمات سكان به ضرالواحات في شمال دكورث في دساردينيا ، ويبدو أنه من سمات سكان به ضرالواحات في شمال

أفريقيا والصحراء ، إلا أنه تنقصنا التفاصيل الكافية على ذلك وقد لاحظ ، بروم، Broom أهمية هذا الطراز أيضاً في «كورانا ، بجنوب أفريقيا ، كا قامت مسر ملوارد (۱) بدراسة خاصة عن هذا الطراز ومن وجهة نظر النحات في بعض جاعات الهند التي تسكن الغابات . وتبين المجموعة الاسترالية الكبيرة الموجودة في وشنطن بالولايات المتحدة الامريكية ، والتي رتبها الدكتور « مرداشكا » Hrdlicika نسبة كبيرة من الجماجم تتصف بالمبالفة في الطول وما لرأس المرتفع وبعظام الحواجب البارزة في الذكور ، والاسنان الطول وما لرأس المرتفع وبعظام الحواجب البارزة في الذكور ، والاسنان الكبيرة والفم الكبير وهذا الطراز معروف أيضاً بين الاينو ، وهم سكان شمال اليابان الذين ينتمون إلى المجموعة المعولية، وهذا أيضاً كثير بين إسكيمو المجرينلندة و بين البوتوكود وفي شرق البرازيل ، ويظهر أيضاً بين الفجويين الموتوكود وفي شرق البرازيل ، ويظهر أيضاً بين الفجويين من أجزاء مختلفة من أمريكا وترجع إلى العصر السابق المكشف المكلومي المبلاد .

وإن ارتباط شكل الجمجمة هذا بأنماط مختلفة من لون البشرة أو شكل الشعر ليدل على أن وراثة شكل الجمجمة لا علاقة لها بوراثة لون البشرة أو شكل الشعر، وأن تقسيم النوع البشرى إلى سلالات كما نعرفها فى الوقت الحاضر ليست له إلا قيمة وراثية متواضعة.

ووجد هذا الطراز فى جنوب أفريقية وفى إستراليا وأجزا. من العالم الجديد تحف بأطرافها التى يمكن أن يدخل منها الإنسان ، أى ببحر برنج والبحر الألوتى وفى أجزاء نائية من غرب أوروبا توحى بأنه طراز عريق ذو توزيع جغرافى هامشى غير متصل الحلقات .

⁽¹⁾ Milward, Marguerite, Artist in Unknowin India.

و يمكن مقارنة صفات جاجم سواترية وأفنيت وغيرها ، العريضة حيث تزيد ذسبتها الرأسية على ٧٨ ، بل و ٨٠ بصفات الرأس العريض الذي يتميز به سكان جبال الآلب وما يحف بها في الوقت الحاضر. وتشبه قواطع إنسان الصين التي وحدت في تشوكين بقواطع الصينيين الحاليين وهذا يوحى ، بأن إنسان الصين الحديثين ، بأن إنسان الصين الحديثين ، كما ساهم في ميزات الشرقيين الحديثين ، كما ساهم إنسان نياندر تال في صفات الآوروبيين الحديثين ،

ولا زلنا في حاجة إلى مزيد من الآدلة ، إلا أنه من المحتمل جدا أن ترجع بعض صفات الإنسان الحديث إلى صفات صاحبت حضارة العصر الحجرى القديم على الآقل في بعض الآقاليم .

900000000000



الفصل لألث

أعقا بالغصار محجرى الق يم



أضيف الصيد والجمع والالتقاط كوسيلة للحياة أثناء العصر الحجرى القديم ، أما الخطوة الكبرى التالية وهى الزراعة فهى لم تكن قد ظهرت بعد . إلا أن عصر الصيد والجمع الذهبى فى أوربا وأفريقيا على الأقل قد تلاه ... كما استنتج بعض الكتاب ف ترة انحطاط نظراً لتغير ظروف البيشة . فقد مرت فترة تقدر بآلاف السنين كانت بعض الجماعات الإنسانية خلالها تحوم حول أوطانها القديمة وبعضها خرج من تلك الأوطان إلى أماكن بعيدة بينها تعلم البعض الحياة فى المناطق الأكثر جفافاً من الغابات ثم بالتدريج سار نحو تعلم فن الزراعة فى أواخر العصر وانتشروا فى كل مكان حاملين معهم النورة الثانية الكبرى فى حياة الإنسانية .

كان من أثر تقهقر الجليد من جبال الآلب وشهال أوربا وكذلك بعض سلاسل وسط آسيا أن ارتفعت درجات حرارة الصيف فذاب قدر كبير من الثلج وانطلقت مياهها إلا أن برد الشتاء ظل عاملاهاماً إلى أن تقلصت مساحة أعظمية الجليد من شهال أوربا وجلبت أعاصير البحار الامطار إلى غرب أوربا واندفعت من المحيط نحسو الداخل بعد أن كانت الاعاصير تتحول نحو الجنوب لتسقط معظم أمطارها في حوض البحر المتوسط وتسقط ما يبق بعد ذلك فوق غرب الصحراء الكبرى وسببت الظروف المناخية الجديدة ازدياد جفاف الصحراء الكبرى وشهال أفريقيا ، فدفعت سكانها للهجرة نحو الشمال أو الجنوب أو نحو وادى النيل كما دفعت نفس الظروف سكان شبه بحزيرة السرب نحو سوريا من ناحية أو نحو العراق من ناحية أخرى ومن ثم أصبح النيل والفرات وربما بعض المناطق المجاورة أيضاً بعد ذلك بوقت طويل أوطانا أولى، بل الاوطان الاولى لفن زراعة الحبوب بعد أن كانت قبل ذلك مر اتع الصيد والجمع الصنيلين عدة قرون وكان الإنسان يصيد كثيراً من الحيوانات التي التجات إلى مستنقعات السهول الفيضية ، كما كان يجمع ثمار النباتات التي كانت تنمو في هذه السهول .

وإذا تذكرنا كيف كانت المناطق النهرية ضيقة ، لأمكن لنا أن نقدر أنها لم تكن بكافية كى تمد عدداً كبيراً من قطعان الحيوانات بالغذاء كا لم تكن سوى عدد ضئيل من السكان وربما كان هؤلاء الصيادون الجماعون يعيشون على هامش أودية الآنهار وربما استطعنا أن نتصور نساءهم وهن يتعلمن كيف يعنين بالنباتات التى تمدهم بالحبوب ، ومن ثم يستطعن المخاطرة إلى السهل الفيضى عندما ينخفض مستوى الفيضان ، ولم يتعلم الإنسان تهيئة الحقول إلا بعد تعلم فن الزراعة وهذا احتاج لكثير من الحبرة وكانت له نتائج عديدة نتحدث عنها فى الفصول القادمة . وسنقتصر فى هذا الفصل على تلك عديدة نتحدث عنها فى الفصول القادمة . وسنقتصر فى هذا الفصل على تلك دخلتها الزراعة من أحد أوطانها القديمة فى وقت متأخر جداً .

ربما بدأ تقهقر الجليد في أور با من جنوب السويد ١٢٠٠٠ - ١١٠٠٠ ق.م ولكنه لم يكن يصل إلى المرحلة التي انقسم فيها الجليد إلى كتلتين إحداهما شهال السكنديناوة والآخرى جنوبها الغربي وذلك حوالي ٢٠٠٠ ق.م حسب تقديرات ليدل الذي اتبع طريقة دى جير في حساب رقائق الطبي الدقيقة تقديرات ليدل الذي اتبع طريقة دى جير في حساب رقائق الطبي الدقيقة متوسط درجة الحوارة في أدفأ الشهور على عشرة درجات (١٠٥م) في جنوب غرب البحر البلطي إلا أن الشتاء ظل بارداً وكان الغطاء النباتي يتكون من غرب البحر البلطي إلا أن الشتاء ظل بارداً وكان الغطاء النباتي يتكون من غابات الصنوبر والبتولا والصفصاف. وكانت اسكنديناوة ترتفع ببطء بعد أن تخفف من أثقال الجليد عندما ذاب وملا البحر البلطي الذي كان متصلا بالحيط أثناء فترة يولديا بالماء العذب وحولته إلى عيرة عذبة في فترة انكيلوس بالحيط أثناء فترة يولديا بالماء البحر البلطي بماه بحر الشال مرة أخرى إذ غربها أخرى ، فاتصلت مياه البحر البلطي بماه ترى الشال مرة أخرى إذ غربها مياه البحيرة السويدية السابقة و وبهذا تدخل في الفترة المعتدلة الدافئة المحروفة بالفترة المعتدلة الدافئة المحروفة بالفترة المعتدلة الدافئة المورقة بالمورة البحر في قاريخ البحر مياه البحرة المعتدلة الدافئة المورقة بالمحروفة بالفترة المعتدلة الدافئة المورقة بالمحروفة بالفترة المعتدلة الدافئة المحروفة بالمحروفة بالمحروفة بالمحروفة بالمحساب و تشمل هذه الفترة ما عرف في تاريخ البحر

البلطى بفترة الليقورينا لأن مياه البحر كانت من الدف. عيث تسمح لقوقعة ليتورينا بالحياة فيها ولابد وأن درجات الحرارة في الصيف حينذاك كانت أعلى من نظير اتها في الوقت الحاضر كا بين ذلك أول مرة بريجار Praeger في لاندة ولم يكن انتشار الغابات من مصلحة الإنسان في بادى. الآمر فاضطر إلى البحث عن طعامه على شواطى و البحار أو من الآنهار والبحيرات وربما لجأ إلى كهوف الجروف الصخرية يتخذ منها مأوى لاسيا في الشتاء وربما لجأ إلى التلال المرتفعة فوق مستوى الغابة ومنها يهبط مغيراً على أطرافها بحثاً عن الطعام . إلا أنه كان يقف عاجزاً أمام الغابة ، فغابة الصنوبر مكان مظل موحش لا ينمو في أرضها إلا النقر القليل عما يستطيع أن يجمعه لغذائه إلا أن حواف الجليد كانت تذوب في الصيف فينمو علمها الكلا الذي يحتذب قطعان الرنة وصياديها وهناك من البراهين على حدوث هجرات موشمية بين هؤلاء الصيادين فقد وجد مفانتز على حدوث هجرات موشمية بين هؤلاء الصيادين فقد وجد ففانتز على حدوث المرضيات المتنابعة في دوفنزى Duvenses عدداً من الأرضيات المتنابعة في دوفنزى هذا المكان كان في جنوب ألما يا وقد غطيت أجزاء أخرى بلحاء الحشب ويبدو أن هذا المكان كان مأوى لا حدى الجاعات تهاجر إليه عاماً بعد عام في فصل الصيف .

ويقول كلارك أن الامتعة الحقيفة مثل الحيام كانت تستعمل صيفاً في أواخر العصر الحجرى القديم وأعقابه وربماكان الإنسان يلجأ إلى الكهوف أو إلى منازل من الطين مبنية فوق حجرات تحت الارض في فصل الشتاء . وربما وجد طلاب القصص الشعبية هنا تفسيراً لاختفاء الجنيات تحت الارض أو لمنازل الجن تحت الارض ، أو للسحر العجيب المنبعث من تحت الارض . الثرى . كا يجب أن نتذكر هنا منازل عصر الحديد التي كانت تحت الارض . ولدينا أمثلة حديثة عديدة من شمال شرق سيبريا وشمال أمريكا الشمالية الحالات تغير فيها الجماعات البشرية أماكن سكناها من الحيام إلى منازل الطين أو الحجارة أو الثلج ، وربما أدى بناء المنازل الني تستعمل هياكل من الحشب

تملاً بالطين إلى بناء منازل من اللبن من ناحية أو من الحشب واللبن وطلا. الطين (كنازل العصور الوسطى من ناحية أخرى).

وربما استمرت حياة الصيادين الذين كانوا يستعملون أدوات صوانية .صغيرة ويرسمون حوائط ملاجئهم الصخرية في شمال أسبانيا ، بينها وجدت بقايا أكوام القواقع البحرية ألتي تركها السكان الذين كانوا يستعملون الآلات الصوانية الصغيرة أيضاً في البرتغال وتوجد في ساحل استرياس بشمال أسبانيا وفي بعض كهوف جنوب فرنسا حضارة تسمى بالازيلية Azilian وكان أصحابها يستخدمون آلات صوانية صغيرة جداً ، كما كانوا يستخدمون المكاشط وكانوا يستخدمون قرون الوعل بعد تشكيلهافي هيئة خطاطيف كأسلحة وكمان لبعض هذه الأسلحة ثقوب صغيرة . وجدت في بعض الكهوف الفرنسية وخصوصاً في ومادازيل ، Masd'Azil (التي أطلق إسمها على تلك الحضارة) حسى مزين بعلامات ، بلغ الحدس ببعض الكتاب أن ظنها حروفا أبجدية ، وجمع عدد كبير من هذآ الحصى من شيمال أسبانيا وقد أزال المطر طلاء النقوش إمن بعضها وكان الإزيليون يجمعون القواقع من شمال أسبانيا ، ومنها قوقعة ليتورينا ايتوريا Litorina Litorea التي العروض ويجب أن نلاحظ المناية بأن وجود هذه القوقعة في البحر البلطي يدل على فترة بحرية حيث كمانت تسود الظروف الجزرية أي فترة دافئة المناخ نسبياً بالنسبة للعروض العليا . وقد وصفت آثار الحضارة الآزيلية التي تمتاز بالخطاطيف ، ومن كهف فكتوريا في ستل Settle بيوركشر ومن كهف ما كارثر بالقرب من أوبان ومن بوباش في دروم بفرنسا . أومن بيرسيك بالقرب من بازل بسويسرة ووجد في الكهفين الآخريين حصيملون كما وجدت الخطاطيف والمكاشط والآلات الصوانية الصغيرة في مواضع عديدة من وسط أوربا غير أنه من الصعب إدراجها في الحضارة الأزيلية .

قبل أن نعالج مناطق أخرى علينـــا أن نشير إلى تطور حضاري آخر في شيال أسبانيا يعرف بالحضارة الاستورية Asturian ووجدت بقاياها في مواضع عديدة ــ فوق بقايا الحضارة الازيلية وهي أحدث منها عهداً ، وانتشرت إلى الغرب فربما انتشرت فوق شمال أسبانيا وجنوب فرنسا ولا يبدو أنها متطورة مباشرة من الحضارة الازيلية أو الحضارة الترونو ازية التي سندرسها فيا بعد . إلا أن بعض الحصى كان يشظى لكي تصنع حافات خشبية ، بينها تترك نهايتها للإمساك بها . ويظن و أوبر ماير ، أن هذه الآلات الصوانية كمانت تستخدم في فصل القواقع البحرية مثل قوقعة تروخوس لينا توس Trochus Lineatus وهي تدل على مناخ أدفأ من المناخ الذي تدل عليه قوقعة ليتورينا ليتوريا السائدة في الحضارة الأزيلية . ولم تترك هذه الحضارة إلا قليلا من الآلات المصنوعة من العظام أو من قرون الوعل . ومن المحتمل أن الفترة الأزيلية ذات المناخ اللطيف في أسبانيا كانت تتفق بصفة عامة مع فترة يولديا الباردة في شمال أوربا وأن الفترة الأستورية جاءت بعد ذلك بوقت غير قصير ، ربما وقت تكوين بحر ليتورينا في الشمال. وربما بدأ العصر الأول حوالى ٨٠٠٠ ق . م . وبدأ الثاني حوالى ٤٠٠٠ ق.م و الواقع أنه لا يمكن تحديد عمر أى من هذين العصرين ولكننا قدرنا هذين التاريخين لنبين مقدار طول الفترة التي أعقبت العصر الحجرى القديم .

وجدت فى كثير من تلال فرنسا ووسط أوربا قطع من الصوان بسميت الصغيره جداً منها بالحضارة الترونوازية نسبة إلى « لافير آن ترونوازية المستعيره جداً منها بالحضارة الترونوازية نسبة إلى « لافير آن ترونوازية له Ta Fère-en-Tardenois من قرون الوهل فإنها تسمى أزيلية ترونوازية ووجدت الآلات التردنوازية الصواتية الصغيرة فى أماكن مختلفة على ارتفاع ١٠٠٠ قدم من سفوح البنين فى بريطانيا وقد شرح بكلى كهوف بدجر لاكس التى كان ينحتها أصحاب تلك الحضارة فى الصخر ويغطونها بفروع الاشجار ويأوون إليها فى فصل الصيف

وكان أصحاب تلك الحضارة الترونوازية يعيشون أيضاً فى كهوف كرزول وهذه الحضارة التى تمتاز بآلاتها الصغيرة جداً ، واسعة الانتشار فى القارة الأوربية وانتشرت ببطء نحو الشمال.

والغريب أن آثار تلك الحضارة متوفرة فى الركامات الجليدية الرملية فى بولندة ، بنياهى قليلة الانتشار فى مناطق اللويس ، رغم أن مناطق اللويس لم تكن كثيفة الغابات . وربما كان مناطق اللويس غزيرة الأشحار فى مراحل تكوينه الأولى ، أى فى أعقاب الجليد مباشرة ، ثم قطع الإنسان تلك الأشجار ولم تتم مرة أخرى بعد الفترة الأطلسية .

يبدو أن أصحاب تلك الحضارات كانوا من الصيادين ، ويبدو أنهم ظلوا في مواضعهم الأولى التي لم تكن ذات قيمة في الزراعة ، حتى بعد أن تعلموا هذا الفن ، ومن ثم كان من الحظر محاولة تقدير عمر آثارهم وتعتبر الآلات الصوانية القزمية من معالم الآثار الهندية وهذا دليل على أن تلك الحضارة التي نشأت في جنوب منطقة حضارات ما جلموز ومولليرك وارتبلة وقد امتدت شرقاً إلى الاقاليم الدفيثة ، وتدل صناعات ولتون في أفريقية على انتشار آخر لها جنوباً بشرق هذه القارة .

وهناك حضارة أخرى واسعة الانتشار فى السهل الآوربى ، وصفها شفانز ، تمتاز بآلات مصنوعة من الشظايا الصوانية وأهم ما يميز هذه الحضارة الآت ذات العنق المدبب ، وربما كان هذا ميراثا عن سهام فونت روبرت ، فى العصر الحجرى القديم الاعلى ، وربما كان هــــذا تطوراً متوازياً فى الحضارتين أملته ضرورة تثبيت تلك السهام فى القنا ـــ وتمتاز أيضاً بصوان صغير مختلف الأنواع ، وقد اتفق الباحثون على أن هذه الحضارة قد اختلطت بالحضارة الترونو اذية وفقدت صفتها إلا فى المناطق القطبية الشمالية .

وإن امتزاج تلك الحضارة بغيرها يؤيد احتمال اقتباسها عناصر حضارية من حضارات سابقة ، فهى لم تبتدع جديداً ، وربماكان أصحاب تلك الحضارة قد حملوا ميراث العصر الحجرى القديم وخلطوا به ما عرفوه من الحضارة الترونه اذية مسع مرور الزمن ، وقد انتشرت السهام ذات العنق المدب إلى المنطقة القطبية حيث لعبت دوراً هاماً في حضاراتها الأولى .

وقد وجدت فى مستنقعات الدنمارك وجنوب السويد وشهال غرب ألمانيا قرون الرنة المصنوعة على شكل فئوس وأزاميل، ويقول شفانتز أن هذه الفئوس العظيمة هى أقدم فئوس من نوعها فى العالم، وأنها سبقت الفئوس الصوانية، وبالتائى سبقت فئوس العصر الحجرى الحديث المصقولة. وهذا كله حدس إلى حدكبير، وقد اطلق على هذه الآلات المصنوعة من القرون السم حضارة لمجبى Lyngby، ولكننا لا نعلم إلا القليل عن الصوان الذى رافقها.

ثم حدث تغير شامل في الظروف الطبيعية ، عندما غزت غابات البلوط والبندق والحور والدردار أرض الشهال ، أي عندما اعتدات درجة حرارة الشتاء كثيراً ، وعندما ازداد دف الصيف ، وعندما هبطت الارض هبوطا ضئيلا في حواف شبه جزيرة إسكندياوة الجنوبية ، وقد اجتذبت حدود الغابة حيو انات الحنزير والسكلب والغزال والماشية الوحشية ، فأصبح الصيد علمسة بجزية لمن يستطيع أن يرتاد حافة الغابة دون أن يترك التلال الرملية الجافة التي لجأ إليها الإنسان وسط أقاليم المستنقعات ودون أن يترك السهول الفيضية التي تحف الانهار أو البحيرات ، أو شواطي البحر ، على الاقل فترة من الزمن . وكان عدد السكان صغيراً جداً ، مما يلائم حياة الصيد في مثل هذه البيئة وقد تسلح الإنسان حينذاك بالفئوس لقطع الاحراج ، وكان سلاح قرن الوعل ذي الحافة الحادة ضرورياً . ولكننا نشك في أن كان الإنسان حينذاك ،

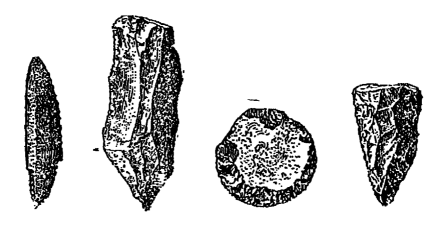
في هذه المرحلة _ قد استطاع أن يتوغل في غابة البلوط الرطبة Queraus)

وكان من المكن لديه أن يغير نصل هذا السلاح الصواني من وقت إلى آخر ، كما أنه كان يستخدم الصوان في صنع مكاشط صغيرة إلا أن الآلات الصغيرة كانت أكثر أدوات الصوان شيوعاً في ذلك الحين ، وهي ذات حافة حادة وأخرى سميكة مثل الآلات الترونو ازية ، وكان المخراز البالغ في الصغر والدقة أحد معالم هذه الحضارة في دوفنسي وقد وصف ماثياسين Mathiassen أحــد أوجه هذه الحضارة المبكرة من موضع القرب من بعض الجداول المائية في جتلند، ولاسها من جو دينا Gudenaa وهذه تمتاز برءوس سهام ذات أشكال مثلثة ، كما وجد شفانتز حضارات متشــــابهة لها في شلزويج وهو لشتاين . وتنتشر حضارة ماجلموز عامة في زيلاند الدنمركية وفي سكانيا ، وفونن Fünen Fgen في جتلند وشمال غرب ألمانيا وبالقرب من فستولا الأسفل وهي تستعمل آلات صوانية صغيرة حادة من جانب واحد فقط ، وفتوس صوانية ذات حافة قاطعة متعامدة مع محورها الرئيسي ، وبعض هذه الفئوس ــ ولا سيا الضخمة منها ــ مصنوعة من النواة ، بينها البعض الآخر الصغير مصنوع من الشظايا . وقد وجدت في زيلاند (دنمارك) تينــات جيدة من الصوان الدقيق ، وهي تشبه آلات تر ندو از القريبة في بعض صفاتها ، ولا ريب أنها مشتقة منها ، وربما كانت قطع الصوان هذه تركب في آلات من العظم أو الحشب، إلا أنه لبس لدينا دليُّل مباشر على هــذا . ومن ميزاتها أيضاً المكاشط المصنوعة من الشظايا، وكانت قطع الحصى تثقب من الجانبين ليمكن إمساكها بالاصابع ، وكنانت الفئوس مصَّقولة وذات ثقب ، ربما لـكي تثبت في عصا . وربما سبق صنع هذه الآلات الحجرية تجارب أجريت على قرون الوعل كما وجدت مجاديف خشبية ، وربما دل هذا على أن الحشب كان واسع الانتشار .

وربما لم تكن آلات الصوان المصنوعة من النواة ذات قيمة في قطع

الاخشاب ، لأن حافاتها غير المصقولة لا تصلح فى ذلك ، إلا أن الفأس المصقولة تصلح كاسفين يدق فى جذع الشجرة . وقد تحرر الإنسان – بعد أن تعلم فن صقل الحجر – من الاعتباد على أنواع قليلة من الصخر (وهى العوان والنشرت ، والايسديان ، والويوليت وبعض المكوارتز) يستطيع أن يشظيها ، فاستطاع أن يستخدم المكوارتزيت والنيس أيضاً . ولا يزال الباحثون مختلفين فيها إن كان فن صقل الصخر قد دخل شهال غرب أوربا من الحارج أولا . على أن فكرة الصقل هذه بسيطة فى حد ذاتها ومن المكن أن يكون الإنسان القديم قد توصل إلى إدراك أهمية صقل الحجارة فى قطع الاشجار . وربما انتقلت هذه الفكرة من إقليم تغطيه الغابات .

وكانت الفئوس المصنوعة من قرون الوعل وغيرها من الآلات تزين بخطوط محفورة ، أوثقوب صغيرة ، ربما كانت صوراً تقليدية أواصطلاحية لرسم جسم الإنسان أو الحيوان، وربما شكل القرن كله على هيئة رأس حيوان. وقد وجدت في مولليروب وسفاير دبورج وهو لمجارد في فون رئوس سهام مسننة مصنوعة من العظام ، وهذا وجه متأخر متخصص لهذه الحضارة .



شكل (۲۹) آلات ماجلموزية

انتشرت حضارة ماجلىوز إلى شمال فرنسا وأجزا. من الجزر البريطانية، حيثوجدت فى تاكشام فى بركشر وبروكسبورن فى هر تفوردشر ، وسكبس ' فى شرق بوركشر ، ووادى بان فى أنتريم .

وصف الاستاذ كلارك J. G. D. Clark بعض المواضع الأثرية فى وادى جرينساند الاسفل يسرى وسسكس ولا سيا بالقرب من نهر دوى، wey وكذلك فى رمال هورشام وآشداون ومن ثم استخدام تعبير حضارة هورشام ولاحظ الفرق الكبير بين الإنماط التى وجدها فى هذه المواضع وحضارة ما جلموز فى إنجلترا على النحو التالى:

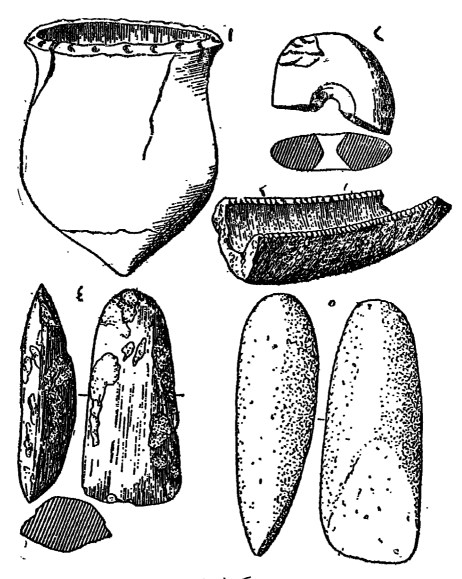
الفئوس الآلات الحجرية القزمية في

حضارة هورشام ۲۲ أو ۲۲٫۲ ٪ ۹۷۰ أو ۹۷٫۷۸٪ فارتهام وسلمستون حضارة ماجلموز ۱۶ أو ۱۱٫۲۷٪ بروكسيورن ووادى كولن

فناطق جرينساند الآسفل فى انجلترة هى حدود حضارة ماجلموز، حيث تتقابل مع الحضارة الترونو ازية الأكثر انتشاراً نحو الجنوب والتي تمتاز بالآلات الحجرية القزمية ، وتمتد منطقة تقابل الحضارتين حتى كرزول والبنين شمالاً . وتمثل هورشام منطقة التقابل هذه .

وقد بدأ كلارك عام ١٩٢٩ دراسة ستاركار فى سيمر ، سكاربره، يوركشر وهى مكان حفائر حضارة ماجلبوزية أى حجرية منوسطة Meoslithic حيث ظن أن المستنقعات ربما احتفظت بمواد عضوية إلى جانب الآلات الحجرية فوجد كثيراً من آلات الصوان وبقايا صناعته ووجدت مخارز ومكاشط من الشظايا وآلات صوانية فزمية وفأسين ذواتى حافة قاطعة ، ومنشار صواني واحد . وربما استخدم الحجر الرملي لصقل الالآت الصوانية ، كما وجد عدد من الحصى المختلف الاشكال . وكانت قرون الغرال الاحمر شائعة الاستمال ، كما استخدمت نصال السهام المسننة ، وربما كانت هذه النصال

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل (۳۰) إرتبولة (العصر الحجرى المتوسط) فخار وآلات حجرية ، ۱ مقياس ۲:۲۳ ۲ ، ۳ مقياس ۹ : ۲۲ ، ۶ مقياس ۲ : ۸ ، ۵ مقياس ۱۲:۹

تركب فوق عصى خشبية ، وببدو أن العضام كانت قليلة الاستعال ، رغم استخدام قرون الوعل وهذا أمر غريب، إذ أن هذه الحضاره تمتاز باستخدام العظام فى صنع كثير من الآلات ، كما أن أصحاب هــــذه الحضارة كانوا يجمعون لحاء أشجار البتولا بكثرة ويظن كلارك أن هذا اللحاء كان يخزن لكى يستخدم فى صنع أوان لحفظ الماء وغيره قبل نمو صناعة الفخار ، كما كانوا يفرشون هذا اللحاء على الأرض وهذا أيضاً من مميزات هذه الحضارة .

ما أن تم الاتصال الماتى بين البحر البلطى ومضايق سكاجراك المناخ أدفا عبر البحيرات السويدية وبلغ أقصى اتساعه المائى، حتى أصبح المناخ أدفا وأكثر مطاراً، فحلت أشجار الحور والبندق والدردار والبلوط محل أشجار الصنوبر والبتولا، وتسمى هذه الفترة المناخية بالفترة الأطلسية، وربما كانت قد وصلت ذروتها حوالى ٤٠٠٠ق. م وقد استمرت حضارات تلك الفترة جنباً إلى جنب مع الحضارات الأكثر تعقيداً بما فيها حضارة الزراعة التى وصلت فيها هو محتمل إلى شال غرب أوربا فى الألف الثالثة ق. م ومن الصعب أن نقرر ما إنكانت حضارات الفترة المناخية مستعارة أو معدلة تعديلا ناقصاً من حضارات أرقى لكى تلاثم الظروف المناخية والطبيعية المحلية ، وتتوزع محلات هذه المرحلة المتأخرة من حضارة الماجلوز أو إرتبله التعالم ما يكون بالسواحل، ومليئة فى الغالب ببقايا أو إرتبله الخارج ولكنها لم تؤثر كثيراً فى استمرار وسائل الحياة القديمة المقواقع، وقد وجد إناء له قاعدة مدبية ، يدل على تغلغل آراء وعناصر حضارية من الحال المنسبة للاستراليين الأصليين وغيرهم فى الوقت الحاضر، فيها ، كاهى الحال بالنسبة للاستراليين الأصليين وغيرهم فى الوقت الحاضر، فيها ، كاهى الحال بالنسبة للاستراليين الأصليين وغيرهم فى الوقت الحاضر، وما دلت عني تطور محلى صرف.

ومن الغريب أن الشعوب المتأخرة فى الوقت الحاضر ، بينها تستطيع أن تستخدم بعض الآلات التي رأتها مع الشعوب المتقدمة إلا أنها لاتستطيعأن تعبر الهوه التي تفصل بين مستوى الصيد والجسع والالتقاط وبين مستوى الزراعة . فالاستراليون الأصليون يستطيعون تشظية زجاجات الأوربيين ويصنعون منها آلات حادة ، كما نجد في كثير من الأماكن الآثرية القديمة فتوساً مصقولة قد شظيت إلى آلات صوانية وقد بين استن إيفانز Estyn Evans أن بناء الهياكل الحجرية الضخمة Megaliths كانوا يعاصرون جماعات الجمع والصيد والقنص في شهال إير لنده .

وقد بين مائياسن أنه على الرغم من أنه عثر فى ستراند جارد على رحى وقع إمر، وقمح الحتبز والشعير وفتوس حادة وقطع من الأوانى وأقداح وعظام ماشية وغنم و خنازير إلى آخره بما يشير إلى وجود اقتصاد يعتمد على إنتاج الطمام بالزراعة وتربية الحيوان إلا أنه لم يجد دليلا كافياً على ذلك ، غير أنه لا ريب فى أن كلا من هافنيليف Havnelev وستراند يجارد Strandegaard فى زيلاند (الدنمارك) كانتا متعاصرتين .

وهناك أمثلة عديدة من العصر الحاضر عن عناصر حصيبارية اقتبستها بعض المجتمعات واحتفظت بها بعض الوقت ، ولكنها سرعان ما نسيتها وطرحتها جانباً ، وعن لا يخطى و إذا قلنا أن جاعات الصيد والقنص وجمع القوت القديمة قد أخذت بعض عناصر حضارية أرقى لم يكتمل لها فهمها ، وربما احتفظت بها بعض الوقت ، ولكن طرحتها جانباً ونسيتها دون أن تدخلها فى نظام حياتها الاساسى . فالجماعون والصيادون فى الوقت الحاضر قد يحومون حول بجنمعات زراعية أو تجارية راقية ، وقد تقتبس منها أشياء، ولكنها سرعان ما تنساها . ولكن نسكل القصة لا بد أن نذكر أن بعض الصيادين أو الجماعين قد يعيشون على هامش المجتمع الارقى ، كخدم وقد يتخذ رجال المجتمع الارقى ، كخدم وقد يتخذ

ومعنى هذا أن جماعات الصيد والجمع والالتقاط لم تختف تماما ، فقد تندمج فى المجتمعات الارقى ولو على شكل أتباع وخدم .

لفدكانت أعقاب العصر الحجرى القديم فترة طويلة من الزمن، ولكنها انتهت أخيراً بعد إدخال فكرة زراعة الحبوب من جنوب غرب آسيا وشهال شرق أفريقية ، وما تلاها من معالم المدنية الزراعية ، وبعض هذه المعالم كان سريع الانتشار ، بينما بعضهاكان بطىء الحركة . وقد وجد في مكان ما بين شهال أوراسيا في ذلك العصر ، نوع من الحيوان أنهى حياته كحيوان وحشى ، ثم أصبح أول أعوان للإنسان — ألا وهو الكلب .

لم تدرس الأدلة الآثرية عن سكان وسط آسيا وشهالها بعد دراسة داملة. وقد وجد بالقرب من كراستويارسك تحت طبقة من اللويس كمية من الشظايا الصوانية ، كثير منها ذات حد واحد ، وقليل منها صغير جدا ، وتشتمل على عدد كبير من المكاشط المستديرة وبعض أدوات من العظام والعاج ، وآلة من قرن الوعل ذات ثقب وخروز محفورة فيها ، كما وجدت خطاطيف مسئنة مصنوعة من قرون الوعل ، وآلات حجرية على شكل ورق الغاز ، تذكرنا بالحضارة السولترية ، وقد وصفت مواضع تجمعت فيها فضلات المطبخ فى سببيربا ، ولا سما فى الكثبان الرملية ، وهى تبين أن أصحابها كان لديهم المكل المستأنس . ووجد فى منطقة منوسنسك Minussinsk أنماطمن فئوس المكوار تزيت الغير دقيقة التشظية . وربما كانت الآثار السيبيرية خليطاً من المحور المحجرى القديم مثل آلات الصوان القزمية ور.وس النصال .

ولوكان ميلاً نكوفتش مصيباً في إرجاعه لتغيرات المناخية إلى حدكبير إلى اختلاف كية الإشعاع الشمسي الذي تستقبله الارض لدى خطوط العرض المختلفة ، فلابد إذن من وجود دف . في شهال شرق آسيا وشهال أفريقيا أي نفس خطوط العرض التي سادها الدف . في شهال غرب أوربا . ومعني هذا فتح اب جديد المناقشة . فر بما كان الطريق إلى شهال غرب أمريكا من شهال شرق آسيا أقل صعوبة بكثير في فترة ما بعد الجليد أي من ٥٠٠٠ ق . م إلى من ٢٠٠٠ ق . م إلى قد ملا الأودية الجافة في الوقت الحاضر بالماء فجرت الأنهار في ذلك الحين ومن ثم كانت البيئة التي تقع في طريق الإنسان إلى شهال شرق آسيا أسهل بكثير من ما هي عليه الآن . ولابد أن أقدم الهجرات البشرية إلى أمريكا قد تمت خلال فترة أعقاب العصر الحجري القديم كما حدثت خلال الفترات غير الجليدية السابقة لها من قبل .



Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

القِبِمالثاني

تطورالحضًارة الأولبي



Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الفصت لااسب

جنوث غرث آئيا



لا بملك إلا أن نتحدث عن احبالات فيما يتعلق بيد. ظهور الزراعة ، فن الممكن إذا ما ألقيت بذور فوق كومه من فضلات عضوية أو فوق جسم مدفون أن تنمو بمواً حسناً . وقد عرف عن بعض الجاعات التي لا تعرف الزراعة أنها تنظف الارض حول الاشجارذات الفائدة الغذائية لها ، ويكن الغذاء الذي تقيدمه النباتات في جذورها الدرنية الكبيرة أو في أوراقها أو أعضائها أو بمارها أو بذورها . إلا أن أهم غذاء نباتي عرف حتى الآن هو الحبوب ، ومعظمها من عائلة الحشائش . وتشمل نباتات الحبوب القسح والشعير وأنواع الدخن المختلفة والشيلم والشوفان والارز والذرة .

والدرة هي الحبوب الخاصة بالعـالم الجديد ، ولا يزال وطنها الآصلي موضع نقاش حتى الآن . ومن الممكن أن تزرع بنجاح دون الحاجة إلىفأس ، كما أن العالم الجديدكان يفتقر إلى حيوان جر الحراث .

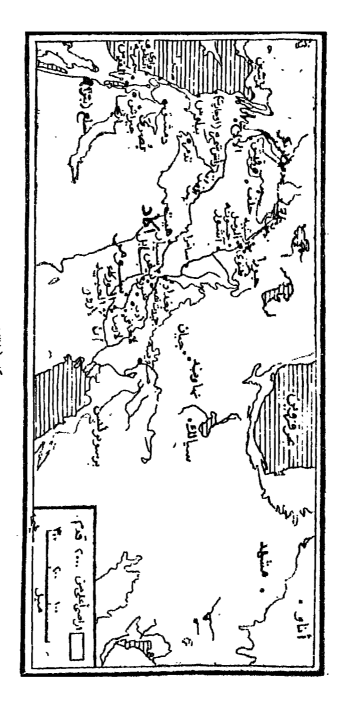
وكان الأرز يزرع في الصين شمال بهر اليانجتسي منذ أوائل الآلف الثانية ق ، م ومن المحتمل أن هذه الزراعة ترتبط بالفاس الحجرية التي تشبه الإزميل ذات المقطع المستطيل، وهذه الفاس ذات أهمية كبيرة في الهند البعيدة، ومن ثم انتشرت غرباً إلى أسام وسانتال بارجاناس وتشو تاناجبور حوالي الآلف الثانية ق. م. ومن المحتمل أن زراعته انتشرت من الهند البعيدة أو من جنوب الصين إلى الهند، إلا أننا لانستطيع أن ننني احتمال الهند كموطن أصلي للأرز وقد ظهر استعال الشيلم والشوفان كفذاء في أوربا في أوائل عصر الحديد، ويبدو أنهما كانا إضافتين متأخرتين النباتات المزورعة ، أما الدخن فقد زرع في وسطالهند، أو ما كان يعرف من قبل بالمقاطعات الهندية المتحدة ، كما زرعت في وسط أو ما كان يعرف من قبل بالمقاطعات الهندية المتحدة ، كما زرعت في وسط أو ما كان يعرف من قبل بالمقاطعات الهندية المتحدة ، كما زرعت في وسط في الهند ، وتررع الذرة الرفيعة في مساحات واسعة من مصر وسوريا ،

كما تنشر فى جنوب بلاد العرب حيث توجد كمحصول ثانوى ولكنها المحصول التقليدى فى أفريقية جنوب الصحراء الكبرى وفى الحبشة . وعلى العموم ، إذا أردنا أن نفرض وطنا أساسيا للذرة الرفيعة والدخن فإننا نقرح أن تمكون هذه الحبوب قد عرفت فى جنوب غرب آسيا أو مصر مع القمح والشعير ومن ثم انتشرت فيه كل مكان منذ عهد بعيد ، ولكنها احتلت مكانا ثانويا بجانب القمح أو الشعير أو الأرز فى الأماكن الصالحة لنمو كل من هذه المحاصيل . ونستطيع أن نفترض — حسب درجة علمنا فى الوقت من هذه المحاصيل . ونستطيع أن نفترض — حسب درجة علمنا فى الوقت الحاضر — وطنين أو ثلاثة أوطان أصلية لنشأة زراعة الذرة الرفيعة ، ونحن لا نعلم لماذا كانت أسبق فى الظهور من غيرها فى شمال الصين وإن كان المعروف عنها أنها تستطيع أن تتحمل تغيرات فصلية كبيرة فى المناخ ولا سيا فى كمية الأمطار الساقطة ، ولكن الذرة الرفيعة والدخن بأنواعها أقل قيمة كغذاء من الشعير أو القمح .

وقد عرف نمو الفمح والشعير كأعشاب وحشية فى جنوب غرب آسيا ولا سيا فى تلال سوريا ، وفى أماكن أخرى من المنطقة الممتدة من تيليقيا إلى شمال فارس .

ويستطيع الشعير أن يتحمل ظروفاً مناخية أوسع مدى بما يستطبع القمع تحمله ، وكان القمح فى وقت مبكر مرب تاريخ الزراعة ينقسم إلى نوعين أساسيين :

نوع Triticum Monococcum الذي يحتوى على سبعة كروموزومات ونوع إمر Emmer أو T. Dicoccum الذي يحتوى على أربعة كروموزوم، ثم عرفت في عصر ما قبل التاريخ بحموعة ثالثة من قميح الحنبز T. Uulgare يحتوى على واحد وعشرين كروموزوما، وهو نتيجة تهجين بين قمح إمر وقمح آخر قريب منه ويرى بعض العلماء أن وطن قمح الحنبز ربما كان في أفغانستان



هكل (۱۳۱ جنوب غرب آسيا في التماريخ القديم

أو تركستان و الإقليم الواقع بين النهرين والقوقان . إلا أن الأدلة على ذلك ضئيلة جداً ، ولا نستطيع أن نقول أكثر من أن زراعة قسح الخبز عرفت في أقدم موقع لاناو Anau وفي منطقة حضارة السند .

ونستطيع حتى على ضوء معلوماتنا الصديلة أن نقدر وجهة نظر المرحوم هارولد بيك مند ثلاثين عاماً عن سوريا أو المنطقة التى تقع حول مرسين (قيليقيا) حتى مشهد (إيران) كوطن أصلى لزراعة القميح ، وربما خطت بعض الجماعات التى تسكن فى هذه المنطقة أو حولها الخطوات الأولى من الجمع والالتقاط والصيد الذى يميز العصر الحجرى المتوسط إلى الزراعة المنتظمة . ومن الخطأ محاولة تعيين مكان واحدكو طن أول لنشأة الزراعة . كما أن الأدلة التى يمكن بها تحديد تاريخ نشأتها ضئيلة جداً ، وقد اعتاد الباحثون أز يضعوا هذا التاريخ حوالى ه ق . م . إذ أن الدول المنظمة التىقامت على أساس اقتصاديات الحبوب قد نمت فى الآلف الثالثة ق . م . ولابد أنه مر وقت طويل تطورت فيه معرفة زراعة الحبوب و تنظيم اقتصادها قبل قيام الدول المنظمة وهذا التقدير مفيد فى الوقت الحاضر ، طالما لم نبالغ فيه .

وجدت الاستاذة دوروثى جارود فى كهوف وادى الناطوف، بجبل الكرمل أدلة على وجسود شعب ترك الات خاصة بالصيد. ولكنه ترك أيضاً آلات صوانية يمكن أن تثبت فى تجويف قطعة عظم، وكانت هذه الآلات الصوانية مشرشرة ولكنها بليت بعد طول الاستعال، ولابد أنها كانت تستعمل كمناجل لقطع أعواد الحشائش الغنية بالسيليكا. وكانت بعض أيادى المناجل مزينة بنقوش حيوانات محفورة فيها ، ووجدت أيضا حجارة رحى كما وجدت حضراً فى الأرض لخزن الحبوب، ولذلك فعلى الرغم من أننا لسنا متأكدين ما إذا كان هذا الشعب قد عرف أكثر من مجرد حصد أعواد القمح البرية ، إلا أنه من المحتمل أن يكون قد عرف الرراعة أيضاً.

ولم يترك شعب جبل الكرمل القديم هذا أية أدلة على استثناس الماشية أو الصنان أو الماعزه رغم أنه وجد عدد معين من عظام الحيو انات المتوحشة.

وجدت دكتورة كينيون Kenyon حديثاً (١٩٥٣-١٩٥٣) فى أربجا محلة المزراع القدماء، دون أن تجد فيها فحاراً ، وإن وجدت تماثيل بديعة لر.وس وتعرف الزراعة دون الفخار فى أجزاء عديدة من جنوب غرب آسيا .وترى كينيون أن ما وجدته فى أربجا لايدل فقط على بد. الزراعة بل على بد. الحياة المدينية ، على أنها قديمة العهد ترجع إلى بعد الآلف الحامسة ق . م بكثير .

وتظهر حفائر حسونة ، على الجانب الغربى لنهر دجلة وغدير بعيد من نينوى (التي قامت فيها بعد بكثير) معالم قديمة لنمو الزراعة . فقد وجدت في الطبقات السفلي للتل بقايا مواقد وحفر كان القمح يطحن فيها برحى حجرية المح مع بقايا ببتومين كان يستعمل في إلصاقها بأيد خشبية . وهناك فروق ثلاثية بين آثار تل حسوبة وآثار الناطوف ، فآلات الصيد التي وجدت في وادى الناطوف لاشبيه لها في تل حسونة ، بينها وجدت في حسونة بقايا ماشية وضأن وماعز ، وأوان مزينة بخطوط مخرزة .

وتعتبر سيالك في إيران ، شرقي سلاسل جبال زاجروس ، محمله قديمة أخرى المزراع الأوائل الذين استأنسو العنان أيضاً .فوجـــدت هنا أفران وفئوس يدوية من الحجارة ، وفخار . إلا أن هـذا الفخار كان ملوناً بأشكال سوداء ، مما يدل على أنها كانت توضع في الاتون ، بعيداً عن لهيبه مباشرة كما وجدت عظام بها ثقوب لوضع أسنان مر الصوان لحصد الحبوب، وكانت أيدى المناجل مزينة ببعض النقوش أحياناً .

وجدت إذن في إربجا وحسونة وسيالك أدلة على الزراعة القديمة ،كما وجدت بعضها أدلة على ماصحبها من تقـدم الآلات التي استخدمها الزراع .

وربما كمانت الفئوس الحجرية المصقولة ذات الحافة القاطعة تراثآ من عهد سابق، ولكنها كانت تستعمل لخدش الأرض مثل السلوكة Hoe في الوقت(١) الحاضر . وليس لدينا أدلة عن ظهور الفخار في مراحل الزراعة المبكرة في الشرق الأوسط، إلا أن ليكي وجد في أحدكهوف أواخر العصر الحجرى القديم في كينيا سلالا مبطنة بالطين ومحروقة بالنار إما عن قصد أو دون قصد وبذلك أصبحت صلبه . وأصبح من الممكن تخزين القمح في بدء عهد الإنسان بالزراعة ، عندما كان يسكن محلات مؤقتة لديه ، وبذلك انتقل الصلصال إلى فن الفخار على بد النساء . وإن قبول فكرة بذر البذور في الأرض والانتظار فترة من الزمن حتى تنمو وينضج المحصول ، لايدل على إطاله فترة مكوث المجتمع في قطمة أرض واخدة ، أكثر من فـــترة مكوئه وهو يعمل بالصيد فقط ، بل قبول عمل منظم تترتب عليه مسئوليات معينة ، ونشاط فصلي في العمل ، وزيادة التنبوء بكمية المحصول . وبذلك بدأ الإنسان ينظر إلى الأمام ويتدبر غده كما يستفيد بأمسه ، بطريقة منظمة ، أكثرَ بماكان يفعل من قبل .' وأصبح إهمال جزء من العمل المنظم الرتيب الفصلي أمراً ذا بال ، لا يلو من الكسول إلا نفسه إذا ارتكبه.وهذه هي المرحلة التيصورت بشكل مسرحي في أسطورة سقوط الإنسان Fall of Man . وعلينا رغم قلة معلومتنا أن نقدر عمل المرأة في ارتيادها عالماً جديداً من النشاط الاقتصادي، وهي تحاول فتم ميادين جديدة في التغذية ، وتحطم عادات المـاضي وقيوده وتقدم طرقا

⁽١) صقل الآلات الحجرية ، قدم للإنسان حرية الاختيار من بين عدد من المواد ، مثل البازلت والعقيق والديوريت والسينيت . . إلخ . ومن ثم لم يكن مضطرا للسكني بالقرب من مناجم الصوان والتشرت واستطاع الإنسان أيضا أن يصنع ساقين من الحجارة ، ذات حواف مصقولة مستوية ، ويستطيع أن يحفر في هذه الحجارة الناربة الصلبة لتتثبيت يد خشبية أو نحو ذلك .

جديدة فى إنتاج الطعام ، وربما تحدث بذلك محرمات قديمة ثابتة الأصول ، كما قد تدل عليها قصة حوا. (١) .

تدل آثار وادى الناطوف على أن الزرعة بدأت قبل الرعى ،كما تدل آثار حسونة وسيالك أن الرعى أضيفت إلى المراحل الأولى للزراعة، كعمل إضافى ، حيث وجدت أراض صالحة له وكانت الضأن أهم حيوانات الرعى هذه ، وتشتمل أنواعها على غم الموفلون Moufion في حوض البحر الآبيض المتوسط ، وجنوب غرب آسيا . وغنم الأوريال Urial على حدود مناطق العبش الواسعة فى الأراضى الداخلية من غرب آسيا ، والأرجال Argal من بلاد مو نغوليا . وجدير بالذكر أن غنم سوى التي سميت على إسم إحدى جزر المبر ديز ترجع بأحداً موطا إلى نوع الموفلون وبعض أنوع الأغنام الأوربية والبريطانية الحديثة ذات أصـول ترجع إلى نوع الأوريال، حيث أن أغنام الاستبس الأسيوية قد دخلت إلى وسط أور با وغربها فى إعداد كبيرة أثناء عصر البرونز الأوربي . وكانت الماعز والماشية تعيش طليقه وحشية على سفوح جنوب غرب آسيا و بذلك أصبحت الضأن والماعز مهيأة للاستثناس في هذه المنطقة . ويبدو أنها استؤنست أولا للبنها ولحومها ، ثم استخدمت للعمل بعد ذلك بوقت طويل . وربما بدى وباستئناس الحيوان الرضيع أولا للعمل بعد ذلك بوقت طويل . وربما بدى والمستئناس الحيوان الرضيع أولا للعمل بعد ذلك بوقت طويل . وربما بدى والمستئناس الحيوان الرضيع أولا للعمل بعد ذلك بوقت طويل . وربما بدى والمستراكة بالمناس الحيوان الرضيع أولا العمل بعد ذلك بوقت طويل . وربما بدى والماركة باستثناس الحيوان الرضيع أولا العمل بعد ذلك بوقت طويل . وربما بدى والمستراكة بوقت طويل . وربما بدى والمستراكة والمسترا

⁽۱) يبدو من السياق أن الاستاذ فلير برى أن قصة خروج آدم من الجنة نتيجة نتاوله الشهرة المحسرمة من حواء تنطبق على الكشوف الآثرية والتطور الحصارى الذى انتقل بالبشرية من الصيد والجمع والالتقاط إلى الفذاء النباتى، أو الزراعة التى ساهمت المرأة مساهمة كبيرة في اكتشافها، وهذا مجرد حدس من قبل المؤلف ومحاولة تفسير قصة آدم وحواء تفسيرا أثريا ولا علاقة لهامطلقا بالكشوف الآثرية أو البحث عن أصول الزراعة فالحدس والتبرير شيء والحقائق العلمية الآثرية شيء آخر . وللقارى، الحرية في قبول أو رفض حدس المؤلف (المصرب)

وبذلك استدرجت أمه لكى ترضعه ، فحبست فى حظيرة طينيه حتى تم استثناسها وكانت تطلق فى مواعيد خاصة حتى يلقحها الذكر (الوحشى) ثم تعود لتلد. أما الثور وذكر الحيوان عمرماً فلم يستأنس إلا بعد بجهود كبير .

وهناك أدلة من تلحسونة وسيالك وأريجا على نمو المدينة بعد ذلك نمو ا كبيراً . وكان أهم معالم ذلك تشييد المنازل القوية ،من الطين المجفف في الشمس حيث قامت الزراعة ،وفي غيرها من الأماكن . وقد وجدت في حسونة آثار مواقد وأواني كبيرة للتخزين ،كما وجدت في سيالك قليل من القطع النحاسية الصغيرة ، التي كانت تصهر – بلاريب – في الموقد .

بناء أكواخ كى تسكنها أسرة باستمرار ، دليل على وجود الاسرة أو العائلة داخل المجتمع ، كما أنها دليل على ظهور فكرة الملكية ، بل وعلى ظهر سور فروق بين بيت العامل الماهر والعامل غير الماهر . وكانت المجدران الطينية تنهار فى معظم الاحيان ، بعد وقت من الزمن ، ثم يعاد بناء المنزل فوق أنقاض المنزل القديم ، وبذلك تحولت المحلة إلى تل صغير . فأصبح هذا فى حدذاته أمراً هاما ، لانه مكن من قيام المحلة على حافة السهل الفيضى ، بعيداً عن مستوى الفيضان ، الذى يجدد بدوره خصب التربة .

السكنى الدائمة فى مكان واحد ، واستخدم فئوس الصخر المصقولة ، التى يمكن أن تستمل كأزميل ، أعطى الإنسان مقدرة جديدة فى فن النجارة ، وبعد أن أضيف إليها التعدين ، أصبح لدى الإنسان مقدرة أوسع فى استعمال أدوات أكثر عدداً ووفرة من ذى قبل . وأصبح طهو الطعام من معالم الحياة المنزلية ، لاسما بعد أن تهيأ لكل منزل فرن أو موقد خاص . وبذلك قلت حاجة الإنسان إلى فك قوى لمضخ اللحم أو الجذور النيئة . غير أن الاسنان كانت قد بدأت فعدلا فى التضاؤل ، ونحن لانستطيع — حسب درجة علمنا أو جهلنا الحالية — أن نبين العلاقة السببية بين الأمرين . وليس برهان على أو جهلنا الحالية — أن نبين العلاقة السببية بين الأمرين . وليس برهان على

انتقال الصفات المـكتسبة من الوالدن إلى أبنائهما بالوراثة ـكما إننا لا نعرف إلا القليل في الوقت الحاضر على تأثير الهرمونات على النمو .

ومن المحـــلات الزراعية أيضاً ، مرسين في فيلقيا ، ورأس الشجرة على الساحل السورى ، ومحله في برسيبوليس جنوب غــرب إيران ، وأقدم أدلة العمران في نينوي، وفي جيان بالقرب من حدود إيران الغربية بالقرب من نهاوند وجوارا شمال نينوي بقليل. وقدحفرت في نينوي حفرة عمقها ٧٠قدما تحت أرضية المعابدالتي شيدها مانشستوسو حوالي ٤٥٠ ق.م ،ووصل الحفر وصناعة الفخارالمحلاة بالخطوط المحرزةأو المضغوطة وفوقها آثار (نينوي٧١) التي تمتاز بنفس الفخار ، ثم (نينوى ٧ س) الذي يمتاز بفخار مطلي باللونين الأسود والبني . وقد ازداد العمران في هذه المنطقة (مرسين ــ مشهد) مع مرور الزمن، ولاتزال آثار بعض محــلاتها تحتاج لمن يكشف عنها . وعلَّى العموم فقد كان الناس في هذه المحــلات يصنعون الفخار . ويجب أن تتذكر أنه لا بد من حرق الفخار في مواقد مقفلة ، حتى يمكن أن يصبح مصقو لامعداً للطلاء . أما الفخار غير الجيد فهو الذي يحرق في مواقد مفتوحة . ويعتــبر تطور الموافد، إحدى خطوات الصناعة الحامة التي رافقت زراعة الحيوب فهذا أدى إلى تطور وانتشار الفخار المطلى، ومن ثم إلى ظهــور التعدين . وبينها كانت صناعة الفخار اليدوى من عمل المرأة ، وذلك قبل اختراع عملية الفخار، إلا أنه من المحتمل أن تـكون أنماط تلو ينالفخار منالسمات التي تميز كل مجتمع على حدة إذ لم تـكن المرأة واسعة الأسفار حتى يتسني لها أن ترى أشكالا جديدة أو تصميمات مبتكرة مختلفة عما تقوم بصنعه .

وكان الطلاء الذي يزين الفخار الموجود في نينوي ٢ ب أكثر دقة من

ويعتبر تل حلف ، بالقرب من حدود العراق وسوريا وتركيا موقعا له اهمية خاصة . فقد كانت القرية القائمة عليه مكونة من مبان طينية (وربما من اللبن الاخضر) ذات حوائط مستقيمة ، تحدد طرقا معبدة بالحجارة وكان السكان يزرعون قمح إمر ، والشعير ويصنعون فحاراً جيدا مطليا باللونين الاحر والاسود، وكان للاواني لمعان خاص ، كما لوكانت السليكات المستعملة في طلائها مزججة . ويدل تصميم الطلاء على هيئة مربعات على أن السكان عرفوا نسيج الحصر والسلال ، إلا أن شكل الاواني لم يشبه السلال .

ووجدت بعض تصميمات حيوانية وربما قامت حلف في نفس الزمن الذي نشأت فيه نينوي ٢ س .

أما فى سامرا، إلى الجوب من تل حلف، فقدكان لون طلال الآواني أسود فقط، ويبدو أن هذه الأواني كانت أقدم بقليل من أواني تل حلف إذا كان لنا أن نحكم من وجود طراز سامراً فى طبقات تقع تحت الطبقات التي وجدت فيها أواني تل حلف في جزء من حسونة.

ذكر نا من قبل وجود أشياء نحاسية في سيالك ترجع إلى أوائل عهد الاستقرار الأول في هذه المحلة ، (سيالك ٢)كما وجد مزيد من المعدن في قل حلف . وكان النحاس أقدم المعادن التي استعملت ، رغم أن الذهب كان يضارعه في القدم . ويوجد النحاس في مواضع عديدة أحياناً على شكل كتل وأحياناً أخرى على شكل عروق في الصخر ، وأحياناً في الحصى إلا أن خام النحاس ليس سهل الاستعمال فسرعان ما يتحول إلى مادة هشسة إذا طرق .

وقد لفت كوجان الأنظار إلى ضرورة صهره ثم تبربده ببطه ثم صهره مرة أخرى إلى درجة حرارة ٥٠٠٠ م حتى يمكن استعماله . إلا أن الوصول إلى هذه الطريقة كان يقتضى القيام بعدة تجارب . وقد استعملت بعض خامات النحاس مثل كربونات النحاس (الملاكبيت) فى وقت مبكر جداً . أما سلفات النحاس فكانت أصعب فى الاستعال . وكان استخدام الموقد من أعمال التعدين بعد استخدامه فى حرق الأوانى ، والبحث عن الحام ، وفهم طريقة صهره ثم تبريده ثم صهره مرة أخرى وهى خطوات متوالية فى عملية تعدين النحاس ومن ثم فاننا تفترض أن استخدام النحاس قد سبقته مرحلة انتقالية طويلة . ولما كان خام النحاس يوجد فى الجبال حول منطقة ديار بكر قرب الفرات ولما كان خام النحاس يوجد فى الجبال حول منطقة ديار بكر قرب الفرات الأولى قد تجمعت فى المنطقة النى عرفت زراعة الحبوب فى شمال العراق وربما فى إيران أيضا . وكان صهر النحاس وليس الذهب وإسالته وصبه فى قو الب وإعداده المدناعة اختراعاً آخى احتاج إلى التغلب على بعض المشاكل الجديدة وإعداده المدناعة اختراعاً آخى احتاج إلى التغلب على بعض المشاكل الجديدة

يبدو لنا _ فى الوقت الحماض _ أن المنطقة التى تشكون من سفوح وضفاف الآمهار وتقعما بين مرسين فى قيليقية إلى قرب مشهد فى شمال شرق إيران كانت ذات أهميهة عاصة لزراعة الحبوب الآولى ، ولنشأة مواطن الاستقرار الثابتة ، ولبد التعدين بيها بعد بعدة قرون ، ولا نعرف ما إن كان شق القنوات لآجل الرى عرف فى هذا المكان أيضا أم لا .

وإن كان هذا محتملا ، إذ أن هذه المنطقة تهبط بسرعة من سفوح الجبال وتنشر مياه فيضاناتها في السهول أسفل منها .

كان الرأى السائد أن العراق الأسفل قد تكون في الغالب من دواسب

حديثة تمتد جنوباً من خط ساحل البلايستوسين الذي افترض مروره عند هيت، والذي يبعد عن خط الساحل الحسالي بنحو ٣٥٠ - ٤٠٠ ميل نحو الشمال. وقد أظهرت الابحاث الحسديثة أن سلاسل الجبال الحديثة التي تقع عند الحدود الإير انية كانت ترتفع من وقت إلى آخر وأن الانخفاض الذي يقع بين هذه الجبال وبين كتلة بلاد العرب القديمة قد هبط، وهذا الهبوط أعطى بحالا كنشاط الترسيب كي يملاه، وربما كان ذلك راجعاً أيضاً إلى ارتفاع مستوى البحر بعد ذو بان جليد البلايستوسين، وكان هناك تراوح بين الترسيب والطوفان من حين الى آخر في العراق والحليج العربي (الفارسي) وهذا أدى الى اختلاف مستوى البحر وخط الساحل ولكنه لم يبعد عن مستواه الحالى خلال اختلاف مستوى البرية منذ عصر البلايستوسين، ولا يمكن التقليل من خطرس الفياضانات الهرية منذ عصر البلايستوسين، ولا يمكن التقليل من خطرب الفياضانات العامة، وان كان لذوبان الثلوج المفاجي، في جبال أرمينيا نتائج

وقد أدت الفيضانات إلى تـكوين مستنقعات وبحيرات ضحلة وتغيير بحارى الآنهار ولذلك لم تـكن بيئة العراق مهيأة لنشأة الزراع الأوائل قبـل أن يتعلموا فن حفر القنوات لتوزيع مياه الرى . وقد سهل هذه العملية جريان الفرات أحياناً على مستوى أعلى أو مستوى أقـل من مستوى نهر دجله . وليس من الحكمة أن نحاول تقدير زمن الطوفان الذى حدث فى عهد نوح .

تقع سوسا القديمة على حافلة المستنقعات ، وربما كانت نشأة تلك المحلة مقترنة بالمحساولات الأولى لضبط السهل الفيضى واستخدامه . وهناك أدلة كثيرة على ذلك جمعت من العبيد على بعد بضمة أميال من محلة أور القديمة . وقد جاء السكان الذين قاموا بتلك الجهسود من شمال العراق وحملوا معهم

الفخار الملون، ولكنهم ـ كما يبدو لم يحملوا معهم أدوات معدنية، رغم أن سكان سيالك ٢ المعاصرة للعبيد وسوسا قد عرفوا المعدن وإسالته وصبه وقدقامت العبيد على بقعة جافة، كانت في الأصل يحيرة قديمة امتلات بالرواسب والاعشاب. وقد عرف أهلها الفخار الملون المصنوع باليد، والغنوس الحجرية ، وزرعوا الشعير الذي كانوا يحصدونه بمناجل فخارية . وعرفوا القليل منالنحاس ، وشتموا القنوات محاولين ضبط الفيضانات بعض الشيء. وقد استمرت بلدة العبيد قائمة أكثر من قرنين أغرقها طوفان كبير ترك رواسب من الطين بلغ سمكها ١١ قدماً ، إلا أن سمك هذا الطمي يقل بالتدريج كلها اتجهنا شمالا . ثم عاد السكان ثانية من شمال العراق بعد انتها. الطوفان Uruk, Erech (١) التي قامت على أساس حضارة العبيد ، ثم أضيفت إليها عجلة الفخاري ، وصناعة الممدن . ويمتاز فخار هذهالفترة بتفضيل اللون الأحمر أو البني البسيط . واستخدمت حضارة الركاء الحجارة في المباني ، وتقدمت في فن العارة . ويرى الاستاذ ليونارد وولى أن هذه الحضارة بدأت فن إقامة أعمدة القصب التي تنتهي بعقود من أعلاه، وأن هذا القصب كان أساس بناء السقف ثم يطلي البنا. كلــه بالطين ، ويفرش بالحصر من الداخل . وكانو أحياناً يستعملون جذوع النخيل بدلا من القصب كأعمدة ، ولما شاع استعمال اللـبن الأخضر في البناء ، أدخل في تشييد الأعمدة ، وإن ظلت تحتفظ بتقليد جذوع النخ . وقد استعملت حصارة الوركاء نوعاً من الكتابة التصويرية Pictograph حيث كانت تنقش الصور فوق ألواح الطين ثم تحرق في الناد وربما سبق ذلك كتابة تصويرية قديمة فوق مادة قابلة للتلف.

⁽۱) قسم ديلوجاز Delougaz فترة الوركاء وكما سماها حسب التسمية العربية، فوضع أو اخر هذه الفترة مع فترة ، جمدت نصر ، معاً وأكد انتشار وسائل الرى التي ربما سحبها تحسر. في التنظيم الاجتماعي .



شكل (٣٢) معبد من الاسرة الأولى

ولابد وأن الزراع الأوائل قد عرفوا قيمة استخدام الحيوان في أعمال الحقول. وكان لابد لذلك من التغلب على بعض العقبات، فإذا كانت البقرة تستخدم في الجر أثر هذا في مقدار اللبن الذي تدره، وبذلك يتأثر وليدها. ومن ثم كان لابد من استخدام الثور، وهو حيوان قوى الشكيمة، وقد حل الإنسان هذه المشكلة بخص العجول الصغيرة، وبذلك تنموقوية صبورة على العمل. وأدت هذه المملية إلى تقليل ما كان يفقد من قبل نتيجة قتل العجول الذكور المشاكسة في القطيع، كما أدت إلى استخدام الثيران القوية في الجر، وغم بطء حركتها. ثم صنع النجارون المحواث ذا النصل الحجري، بوضع فصل من الحجارة في آخر المحراث، ثم استبدل به نصل معدني، وهذا أفضل من الحجارة في آخر المحراث، ثم استبدل به نصل معدني، وهذا أفضل من المحجارة ألحجرية.

وكان على الزراع العراقيين أن يمنعوا سطح التربة من أن يجف ويتحجر ويتشقق بعد كل فيضان سنوى ، يحدث على أثر ذوبان النلوج فى الربيع ، ثم يتلوه الصيف بحفافه ، ولذلك استخدموا الثيران فى جر المحاريث ، التى تشق الارض مرة بعد أخرى فى كل عام . إلا أن الطمى الذى يجلبه الفيضان سنوياً يعنيف تربة جديدة غنية بالمواد العضوية ، ولذلك يمكن قيام الزراعة فى نفس المكان عاما بعد عام إلى ماشا، الله وكانت الفاس أيضاً أداة ذات فائدة كبيرة لحرث الارض .

ولا نعلم علم اليقين متى بدأ استخدام المحسرات أو خص الثيران وإن كانا خطو تين كبيرتين فى تقدم المدنية الزراعية . ولا ريب أن هذا بالإضافة إلى ألرى على نطاق واسع فد ساعد على قيام المدنية الزراعية فى تلحلف وشال العراق وسومر وإن كنا نحتاج إلى مزيد من البرهان على ذلك . وعلى كل فمن العراق وسومر حضارة الوركاء دون المحراث ، ومن ثم فلابد وأن عمر المحراث يرجع إلى الألف الرابعة قبل الميلاد على الأقل ، وربما كان أقدم من ذلك

أيضاً . وربما عرفت حضارة العبيد المحراث إذ كانت تعرف استثناس الأغنام والماشية والحنازير ، وكان أهلها يزرعون نخيل البلح والحبوب.

ويرى بعض دارسى حضارة الوركا. أنها قد وفدت على يد شعب جديد مهاجر ولبست استمراراً لحضارة العبيد القديمة ، لأنها تمتاز بصفات بميزة عاصة عديدة . وهناك شئ من الحقيقة فى كل من وجهى النظر هاتين ، إذ أن الفخار الرمادى الذى يميز حضارة الوركاء ينتشر فى تركستان وإيران ومن ثم إلى السند ، بل ووصل فيها بعد حتى الصين .

ولنا أن نضيف بعض الملاحظات فيما يتعلق بآناو في تركستان ، وإلى الشرق من بحر قزوين وشمال حدود إيران . فأهل آناو قد زرعوا قدح الخبز من عهد بعيد ولكن مراحل الزراعة الأولى لديهم لا تدل على أنهم عرفوا استثناس الحيوان ، رغم أن الماشية ذات القرون الطويلة وذات القرون الطويلة وذات القرون الطويلة والقرون القصيرة قد عرفت عندهم فيما بعد ، إلى جانب الحنازير والأغنام ذات القرون الطويلة والقرون القصيرة . ثم استعملوا النحاس في طور متأخر فيما بعد ، وعرفوا استثناس الأغنام (من نوع لا قرون له) والكلب وربما امتازوا أيضاً باستثناس الجل . وكان الفخار الأحمر والرمادي يصنع في هذه الفترة المتأخرة كما كان يصنع من قبل ، أي كان يطلي بأشكال تقليدية سوداء فوق الأرضية الحراء الفاقعة .

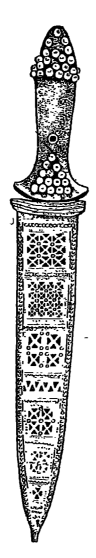
وقد تقدم فن التعدين وفن الزراعة وصناعة الفخار معاً ، فاختراع الفرن الذي تمكن به الفنان من صناعة فحار أفضل من ذلك الذي يحرقه في موقد مكشوف ، مكنه من تلوينه ورسم أشكال عليه . كما أن الفرن ساعد على اخترال بعض خامات النحاس ، وكان لذلك نتائج مختلفة ، فقد أصبح واضحاً للإنسان _ مع مرور الزمن _ أن النحاس المختلط بذرات القصدير

(الكاسيتريت Cassélerite) أفضل من النحاس الصرف. فهو لا يصبح إسفنجياً بالحرارة ، ويمتاز بأنه أشد صلابة من النحاس الصرف ، إذ أنه يصبح برنزاً بالاستمال، وقد حصل الإنسان على نتائج هامة عندما تعلم صهر خليط النحاس والقصدير في أفران مرتفعة الحرارة (١١٠٠° م) وإسألة السبيكة المصهورة وصبها ، وكان الفنان يلجأ إلى الشمع فيصنع منه نموذجاً للشكل الذي يريدصبه بالبرنز ، ثم يضعه في الصلصال الناَّعم ويزَّج به في الفرن ، فيسيل الشمع من ثقب صغير ترك لهدا الفرض تاركا مكانه شاغراً ، الى يصب فيه سبيكة البرنز ، وكان الفنان يصنع النموذج الشمعي من قطعتين ، حتى يستطبع أن يفكهما ويستعملهما عدة مرات طبقاً لرغبته . وقد تطورت هـذه الطريقة المعروفة في الوقت الحاضر بطريقة الشمع Cire perdue على أيدى الصناع في جنوب غرب آسيا ، من الألف الثالثة قبل المسلاد ، واستطاعوا أن ينتجوا أدرات برنزية متعمدة الاشكال لمختلف الأغراض ولم تصل مدنية السند إلى ما وصل إليه جنوب غرب آسيا ، كما أن صناع البرنز الأورى لم ذلك بعدة فرون ، وسنشير في الفصل الحامس بالصين إلى مهارة الصينيين السكبيرة في صناعة البرنز ، ومقدرتهم الفائقة في صب أشكال برنزية دقيقة خــلال الربع الأخير للألف الثانية ق. م. وإذا كانت شمال الصين قد بلغت درجـــة فريدة في صب آيات البرنز الممتازة ، فإن بلاد جنوب غرب آسيا ومصر وكانت وطن صناعة البرنز الأول، حيث اكتشفت طرق صناعتـه الأولى . وقد توفر لمصر خام الملاكيت (كربونات النحاس) في سينا. . كما تو فرالمراق النحاس والقصدير في تلال شرق الاناضول، بالقرب من ديار بكر . كما أنها حصلت عليه من ماجان ، التي يظنها المستربيك عمان في جنوب شرق بلاد المرب. ونحن نشك في استمرار تدفق النحاس والقصدير

بانتظام إلى مركز الصناعة السورية والعراقية بمسا أضطر السكان إلى الالنجاء إلى المسخر مرة بعد أخرى يصنعون منه أدواتهم .

البحث على النحاس والقصدير ، وجلمهما إلى نمراكز للصناعة ، وتنمية المهارة الفنية في صنع نماذج الشمع ، وفي تشكيلالقوالب ،كلما تدل على أن فن صناعة البرنز كان إضافة كبرى للمهارة الفنية والتنظيم التجاري والبحث عن المعدن لدى هؤلاء الناس.

انتهت مدنية الوركاء فجأة على يد غزاة نعرفهم من محلة جمدت نصر . حيث نجمد الفخار مختلف اختلافاً كبيراً عن فخار الوركاء ، ويمتاز باللون الاحمم الغامق المزبن بنقسوش سسوداء ويرى الأستاذ , وولى ، أن غزاة جمدت نصر قد قدموا من الخليج الفارسي ، ولا نريد أن نمعن في الحـدس والتخمين ، ونرى في هـــذا الفخار حلقة انصال بالفخار الاحمر الذى كارب يستعمل في شمال بلو خستان قبيل المــدن السندية أى من وقت قريب من وقت قيام جمدت نصر ، وكان هؤلاءالغزاةمهرة فيصناعةالقواقعالكبيرة، كما كانوا يصنعون أوانيهم من الصخر ، مستخدمين الحجر الجيرى والكالسيت الشفاف والسنيتايت ، وهم في هـ ذا يختلفون عن مصريين والنعب ، الحنجر وغمده الأسرات الأولى ألذين كمانوا يصنعون الأوابى



شکل (۳۳)

خنجر محلى باللازورد من الذهب أيضاً

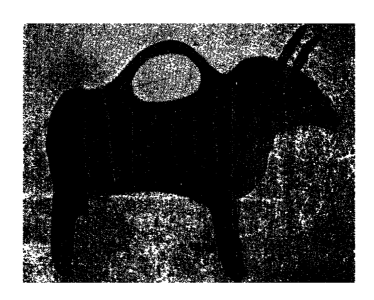
من الصخرالناري والألباستر (المرمر المصري)، إلى جانب الحجر الجيري . كما أنهم عرفوا نوعاً من السكتابة هو عبارة عن خطوط محفسورة في ألواح الصلصال، وربماكانت هذه خطوات سابقـة للخط المسماري أو الإسفيني . ويبدو أن الغـزاة قد أفلحوا فى إخضاع مساحة كبيرة من الأرض، وبذلك وضعوا حــداً لفترة العمران البشر القديم الذى كان يمتاز بالاكتفاء الذاتى بل و بالاستقلال الذاتي إلى حد كبير . غيرأن حضارة الوركا. عادت فأكدت نفسها مرة أخرى وطردت الغزاة وامتازالفخارالذى تركته بعد ذلك بأنه كان بسيطاً ذا لون أسود أو أحمر إلا أن الكتابة الخطية التي تركها الغزاة بقيت بعدهم ،كما بدأ النزاع حول بسطالنفوذ بين المحلات المختلفة ونشطت التجارة. ووصَّلت فترة التوسع الكبيرأقصاها حوالي ٣٠٠٠ ق. م. وقد وجد «وولي» فى المقابرالملكية بأورَّ أدلةعلى قيامحكام محليين لم يستطيعوا بسط نفوذهم إلا على مساحات محدودة ، وهذه الأدلة معروفة ومشروحة في كتبكثيرة ولا داعي لبسطها هما . وهي تمتاز بالمصنوعات الذهبية والأدوات المصنوعة من الأحجار نصف الحكريمة ، منهـا أحجار اللازورد المجلوب من بامير وهذا بدوره دليل على انتشار مدى التجارة . وأعجب تلك الآثار مقبرة الملكة شوبادالبديمة . حيث بجد بقايا الوصيفات والخدم الذين لحقوا بها لحدمتها في العالم الآخر ، ووجدت بجانب كلجثة من هذه الجثث كأس السم الذى تناولته صاحبته . و تدل هذه المقبرة على وجود نظام اجتماعيطبق (هيراُركى) دقيق وتلت ذلك أسرة وأور، الأولى (حوالي. ٢٨٠ ق. م.) عندما احتلت مدينة المينا. مركزالزعامة فى العراق ، وكمانت تلك الأسرة تستعمل عجلات حربية تجرها الحمير ويبدو أن العجلات كانت عبارة عن أسطوانات صلدة من الخشب (تتكون كل منها من نصني أسطوانة مركبة فوق محور العربة). وتدل الأبحاث الحديشة على أن وأور، القديمة كانت تقع على نهر صغير أو جدول، وايست على ساحل الخليج تماماً كما كان يظن من قبل.

كانت الفترة التي تقع بين علمي ٢٨٠٠ - ٢٣٠٠ ق. م. بالتقريب ، كا يبدو فترة تمتاز بازدهار والتوسع الاقتصادى عامة ، وقد توج هذه الفئرة ظهور سارجون الأكادى والغازى المنظم قرب انتهائها أى حوالى ٢٣٥٠ ق . م . بالتقريب ، ويبدو أيضاً أن ملك سارجون قد امتد شمال سومر وغربها ، أى من جارتها الشمالية أكاد إلى سواحل الإسكندرونة على البحر الابيض المتوسط - وقامت في هذه الفترة مدينة الميناء أو جاريت (رأس الثمرة) وميناء ببلوس التي كانت تتاجر مع مصر وغيرها من الاقطار .

كان السير و ليو نارد وولى ، يحفر حديثاً ألالاخ ، وهي خرائب عاصمة إحدى دول الاصطدام الصغيرة بالقرب من خليج الإسكندرونة و طذا العمل أهمية خاصة لآن العراق وبلاد الميتاني وسوريا ومصر والآناضول كانت على صلات تجارية مع ألالاخ ، إذ كانت تستورد منها الحشب ولذلك وجدت آثار من هذه الآنحاء جميماً في طبقات ألالاخ ، وهذا بدوره ساعد على الوصول إلى نتائج حسنة من حيث تعيين عصرها ، رغم أن بعض الآثار ما لها علاقة بالعبارة من قد تؤدى إلى إفساد التاريخ كله ويبدو أن ألالاخ كانت تتاجر مع سومر منذ أوائل الآلف الثالثة ق . م . ثم ساعد بعض الفنانين من هذه المدينة على نشأة كنوسوس بعد ٢٠٠٠ ق . م . مياشرة

أصاب الانحمحلال والتدهور إمبر اطورية سارجون بعد وفاته أى حوالى 170٠ ق. م. فشملت الفـــوضى والتخريب أوجاريت وببلوس وأور وحصارلك فى آسيا الصغرى . كما سقطت فى نفس الوقت المملكة القديمة فى مصر (الاسرة السادسة) مما سبب الاسى لشعبها . وليس معروفاً حتى الآن العامل الذى أدى إلى انتشار هذه الفوضى وهذا الحراب . وربما كان السبب

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

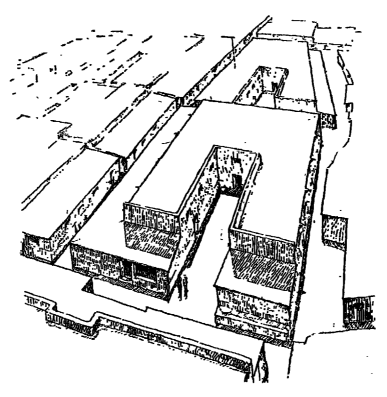


شكل (۴٤)



شکل (۴۱) فار من ألالاخ، به بعض صفات الطراز القبرص

هو عدم كفاية النظم السياسية الاستبدادية القديمة التي كانت تتحذ من الدين سنداً لها، أمام مواقف جديدة نشأت من قيام التجارة الواسعة المدى ، مما جعل المجتمعات المختلفة أكثر اتصالا بعضها بالبعض الآخر وأكثر اعتماداً بعضهما على البعض، ومن ثم كان لا بد من قو انين أكثر ضبطا وإحكاما من ذى قبل. وكانت وسط آسيا _ فى ذلك الحين _ قد بدأت تستيقظ وتنشط نشاطاً كبيراً داخل نطافها الحشائش وخارجة ، وسنذكر شيئاً من ذلك فى الفصل الخاص بالصين. وريما كان السبب فى هذا تقدم صناعة الاكت المدنية الدقيقة ، ما جعل فى الإمكان صناعة العجلات ذات



شكل (٣٥) مخازن المنسا

البرامق الحقيفة ، ومن ثم ازدياد كفاءة العجلات الحربية ، إلا إن هذا جدير بأن يدفع المجتمع إلى فترة من الغزو والفتح والتوسع ، ولا يدفعه إلى التدهور والانحطاط ، وربما كانت وفاة ،سار جون، وانهيار إمبراطوريته سبب هذه الفوضى . ويلاحظ من آثار هذه الفرة تغير في طهراز الفخار في سوريا وفلسطين ، والمتشار طراز جديد يمتاز بالقاعدة الصيقة والفوهة العريضة بأنه مصقول صقلا تاماء أحمر اللون من الداخل وأسود من الخارج .ويرى بعض الأثريين أن ذلك الفخار دخل مع الغزاه القادمين من شرق القوقاز، وعرف هذا الطراز في خربة الكراك بشمال فلسطين ثم في طبارة غربي خشب .

ومهما كان وجه الحق في هذه المسألة ، فإنه يبدو أن فيرة الاضمحلال قد انقشعت، وقامت الآسرة الثالثة في أور ، فترة من الزمن ، بينما نشطت أوجاريت وبيلوس مرة أخرى وأنشأتا علاقات تجارية مع الدولة الوسطى في مصر ، كا نشطت حصار لك في آسيا الصغرى ، في فيترة كان يطلق عليها فيترة حصار لك ، عرفت بعد ذلك بحصار الك م وقد سبق قيامها حين من الدهر سادت فيه الزلازل وعم المحراب ، وقامت فيسه كنوسوس في كريت لتحتل مركزاً ممتازاً في النجارة الإيجية . واضمحات أور في أو اثل الآلف الثانية ق. م. وكان في هدذا الاضمحلال نهايتها . ويكاد يرتبط هذا ارتباطاً تاماً بامتلاء خليجها بالطمى ، فلم تعد الميناء تقوم بوظيفتها . كما ماتت أيضاً مدينة أخرى - تطورت إلى أن أصبحت عاصمة مركزية وكان حاكمها - في القرن أخرى - تطورت إلى أن أصبحت عاصمة مركزية وكان حاكمها - في القرن الشمورة أخرى - تطورت إلى أن أصبحت عاصمة في حصار لك فيترة استمرت من الثامن عشر ق.م. - هو حامورا بي الذي وضعت في عهده القوانين المشمورة مثل ذلك عصر اضمحلال آخر ، عاصره في حصار لك فيترة استمرت من أوجاريت بفترة فقيرة مشابهة من حوالي ١٥٧٠ - ١٧٥٠ إلى ١٥٠٠ ق . م

وكذلك مرت بيلوس بنفس الفترة من ١٧٠٠ - ١٥٠٠ ق. م. ومن الممكن أن نستطرد في ضرب الأمثلة لهذا الركود من محلات أخرى عديدة في جنوب غرب آسيا . فهذه هي فترة الهكسوس أو مسلوك الرعاة في مصر ، وحلت في أو اخرها فيترة الغزو الهندى الأوربي للهند . أى الفيترة التي ظهر فيها البرابرة الغزاة ، فوق عجلات حربية تجرها الحيل وسادوا في كل مكان من حصاراك حتى الهند ، ومن تركستان إلى النيل ، وكان غرضهم أن يتوسعوا وينشروا سلطانهم كطبقة ارستقراطية عاكمة ، ولكنهم سرعان ما فقدوا صفاتهم المميزة بعد أن تزوجوا من فتيات الأقطار المفتوحة وكان من نتائج غزوهم انتشار الحصان وإدخاله في مصر وأجزاء من جنوب غرب آسيا وإيران و . . الح . وبد معرفته صهر الحديد حلى ما يدو حق آسيا الصغرى ، حيث قام به الشالوييون Chalybes على ما يدو ح في آسيا الصغرى ، حيث قام به الشالوييون Chalybes ق مهر أيضاً التي وجدت آثارها ح من عهد تحتمس ق م . كا أفاقت مصر أيضاً التي وجدت آثارها ح من عهد تحتمس ق م . كا بيلوس أى حوالي القرن الحامس عشر ق م .

وخرجت مصر من عزلتها القديمة وتحولت من بلد مكتف بذاته إلى قوة توسعية ذات طموح امبر اطورى ، وبسطت نفوذها على فلسطين وما وراءها شمالا ، إلا أن هذه الفترة لم تطل كثيراً ، وإن حاول رمسيس الشابى إحياءها في القرن النالث عشر ق.م. وربما حدث زلزال في منتصف القرن الرابع عشر أدى إلى إشاعة الفوضي والخراب في آسيا وسوريا . وتأثرت بذلك حصار الك وأوجاريت وبيلوس وربما شمال العراق أيضاً .

خلال هذه الفترة الممتدة بين ١٥٠٠ ــ ١٢٠٠ ق. م. كانت الأناضول قد وقعت تحت سيطرة الحيثيين الذين استمدوا بلاريب كثيراً من قوتهم وبطشهم من الحديد. وفن صناعة الحديد، في حد ذاته بسيط، وما أسرع

أن انتشر إلى شعوب أخرى بعد ذلك . وكانت مصر قد وقعت تحت سلطة كهنة آمون بعد أن قضوا على الفرعون المارق إخناتون حوالى ١٢٠٠ ق.م. وبعد أن انتهت محاولات سيتي الأول ورمسيس الثاني للتوسع الحربي . وقد أدى حكم السكمنة إلى لبت الآرا. وتقيد حرية الفكر والإبداع، ومن ذلك الحين سارت مصر نحو الضعف. أما بابل فكانت بعيدة عن مصدر الحديد . بينهاكان المستعمرون ــ على ما يبدوا من كريت ــ يؤسسون ملسكا لهم في أراضي خليج آرجوس الخصبة ذات النربة الحمرا. التي تغل محماصيل غذائية وفيرة تكفي عدداً لا بأس به من السكان ، قدمو ا إليها من شمالها . وقد عاد هؤلاء المستعمرون ــ كما يبدوا_ وحطموا كنوسوس التي ظلت ميناءكريت الأولى في الفترة بين ٧٠٠٠ ــ ١٤٠٠ ق . م. ويبدوا أن سكان كنوسوس اضطروا إلى الالتجاء إلى ساحل الأناضول الجنوبي وبعضهم هيم على وجهه حتى استقر على ساحل فلسطين ، وكونواشعب الفلسطين الذين واجهوا هصبة يهوذا من الغرب . كما هاجم سكان آرجوس -- تحت قيادة ، بيت ميكينيا ، Mycenae الحاكم_مدينة حصاراك (التي أصحت حصار اك) التي ازدهرت وأثرت على حساب اضمحلال كنوسوس وزوالها . وهكذا انتشر الاصطراب والقلق في شرقي البحر الابيض المتوسط . كما أن النيران والزلازل كانت قد المتهمت الاجزاء القديمة من أوجاريت وببلوس، ويقال أن شعوب البحرهي التي أضمرت فيها السيران. واضمحلت قوة الحيثيين ،ومن ثم بزغ نجم آشور حوالي ١١٠٠ ق.م واتخذت نينوي على نهر دجله عاصمة لإمبراطوريتهــا . وفي هذا الوقت حطم الغزاة الدوريون قوة ميكينيا وحل السيف الحديدي محل البرنزي ، كما حل نظام النسب الابوى محل النظام الاموى وريما كانت قوة البحر الجديدة راجعة إلى أنه قد أصبح في استطاعتها حو الى ١٢٠٠ ق ٠٠٠ بفض استعال الحديد ــ أن تشيد سفناً أكبر وأقدر على مواجهة البحر . فلقد بدأ عصر جديد يحل محل عصر قديم، بآلات جديدة ، وأسلحة جديدة،

وعادات جديدة ، في إقليم حضارى عربق . واقد تغيرت معايير القوى خلال الستة القرون التالية بين بابل ونينوى ودمشق في جنوب غرب آسيا، بينهاكان نفوذ الاناضول أو حصار لك محدوداً في ذلك الحين . بل أن بيزنطة — على القرن الذهبي — قد حلت محل حصار لك ، حيث كان الإغريق يعدون سفنهم لعبور البوسفور إلى البحر الاسود . وأصبحت المستعمرات الإغريقية حول هذا البحر أهم من الاناضول القارية وتمكنت أثينا بمرفتها البديع في بيرايس أن تتخلص من فقر بيئتها المحدودة الموارد ذات السفوح سريعة الانحدار ، وتحصل على غذائها من سواحل البحر الاسود .

وفي هذة الآثناء سار الفلسطين في نفس الدورة . إذ ارتفع وا إلى شأن كبير من القوة حوالي عام ١٠٠٠ ق.م، ومنعوا وصول الحديد أو الحدادين إلى العبريين الدين كانوا يسكنون التلال من خلفهم وبدأ عصر طويل من الصراع من الفلسطين والعبريين ، كانت الغلبة فيه أول الآمر للفلسطين ولكن مالبثت الدائرة أن دارت عليهم إذ أنهم هبطو اسا- لا لا يصلح للنشاط البحرى واحتاجوا إلى قوة قاهرة لكي تحولهم من بحارة إلى زراع في وطنهم الجديد. وفوق ذلك فقد كان معظم المهاجرين يتكونون من الرجال ، فاضطروا إلى النزوج من فتيات السكان الاصليين ففقدوا كثيراً من سماتهم الاصلية دون أن يأخذوا شيئا هاماً عوضهم عن نشاطهم البحرى المفقود ،

وكان العبريون ، فوق التلال ، يتكون معظمهم من رعاه من طراز السواقة الذين يعيشون على أطراف الصحراء ، ثم تحولوا بالتدريج إلى زراع مستقرين وكل تحت كرمته أو تحت ظل تينته ، فى وقت كان المطر فيه أكثر غزارة _ كا يبدو _ منه فى الوقت الحالى . وقد صحب ذلك از دهار الحضارة تحت ظل سليان فى القدس ، ثم عمرى فى سماريا (نابلس)، وصحبه أيضاً مروق يسكر ر من عبادة بهوه ، إله الرعاه الى عبادة بسل اله الزراع وعشطروت

إلهة الخصب وغيرهما من آلهة المنطقة . وقد أدى خضوع سماريا ، ثم القدس بعدها لقوة العراق إلى نتائج عميقة أثرت في قطورهم الفكر ك . إذ اتصلت الجماعات العبرية التي نقلت إلى بابل أو عاشت فيها بالفكر الزرادشتى ، رغم تمسكهم بتقاليدهم التي خلصها الملك يوشع من الشوائب البربرية . ويصور الفكر الزراد شتى العالم على أنه مسرح تتصارع فيه مبادى الخير والشر ، بين أهورا مازادا وأهريمان بين النور والظلام ، وقد أخذت عقيدة بهوه كثيراً من هذا الاتصال الفكرى ، فظهرت _ مع مضى الزمن _ فكرة الشيطان لدى العبريين ، كتجسيد لفكرة الشر التي يمثلها أهريمان . ولا نعرف إلى أى مدى ساهمت فكرة زيت Set المصرية في صورة الشر لدى العبريين .

بينها تقلص النشاط البحرى على الخليج الفارسي وساحل مكران ، في الألف الثالثة ق. م. إذ به ينشط ويتزايد في البحر الآحر . ويبدو أن هذا النشاط قد احتل أهمية خاصة في مصر في عصر الآسرة الثالثة ، عندما كانت السفن تحمل إليها البخور والمر واللبان وغيره من المواد من الأقطار التي تحف عليج عدن ، وكانت هذه المواد تستعمل في التحنيط وفي إطلاق البخور في المعابد . واستمرت تلك التجارة عبر القرون أحياناً تزدهر وأحرى تضمحل، ولدينا الدليل على ذلك في نقوش معبد الدبر البحرى قرب وادى الملوك في مصر العليا . وهي تصور التجار ذاهبين إلى بلاد بونت وعائدين بالبخوروغيره من منتجات أيام الملكة حتشبسوت (في أوائل القرن الرابع عشر ق. م.)

وقد أدى اضمحال مصر والاضطراب السائد فيها حوالى ١٢٠٠ ق . م . إلى نشأة طرق تجارية جديدة . فاختفت أوجاريت وببلوس من المسرح وحلت محلها صيدا ثم صور بعد ذلك ، وأصبح لها مكانة ممتازة فى التجارة ، واستخدم حيرام ملك صور سلطة سليمان فى تنمية تجارة البحر الاحمر . ولا نعلم إلى أى مدى جا . الفينيقيون (ونعنى بذلك التجار) من أوجاريت

أو من ببلوس، وإن كان ثمت تجار أريجيون بينهم أو إلى أى حدكانت بعض أصولهم ترجع إلى العراق.ولكننا نتفق جميعاً على أننا ندين للفينيقيين بطريقة الكتابة التي تعتمد على حروف هجائية .

كما أدى اضمحال نشاط ميكنيا وطروادة البحرى إلى فتح بحالات واسعة أمام الفنيقيين بعد عام ١٠٠٠ ق م فقد غامروا بالقيام برحلات بحرية جريئة طويلة المدى . ويدل على ذلك قرطاجه بالقرب من تونس الحالية ، وطرشيش في بلادا لا ندلس الحديثة، وقرطاجة جنوب شرق أسبانيا وايبيزا في جزر البليار.

ويصور لنا الإصحاح السابع والعشرون أونبوءات حزقيال صوره شاملة لتجارة صور حوالى منتصف الآلف الأولى ق. م.

وكان يعاصر الغزو الآرى لفارس فى أو ائل عصر الحديد تغيرات مشابة فى الهندوقيام أسرة تشو و نظامها الإقطاعى فى شمال الصين، وقيام الاسكبذيين فى عهد متأخر نسبيا فى جنوب روسيا . وهذه التغيرات جميعاً تصور ضغط سكان الاستبس فى داخلية آسيا وجنوب روسيا على السكان الزراعيسين المستقرين ، يهى جميعاً متصلة بالمحاربين الذين يستخدمون الحيل والمجلات الحربية . إلا أن غزو فارس حمل معه تصوراً جديداً للقوة . فقد كان الغيزاة من قبله يقتلون الشعوب المقهورة أو يستعبدونها أو ينقلونها قسراً من مكان إلى أخر ، غير أن قورس Cyrus القاهرة أختار أن يكون ملكا للملوك على أن يكون نائباً لها . أى أن نظام الحكم فى فارس عنى بإقامة نظام يعتمد على أن تعاون المغلوبين مع الغالبين ، ولذلك أطلق صراحهم ، فأعاد إليهم كراماتهم وأمنهم على تقاليدهم ومعتقداتهم وأعطاهم شيئاً من الحكم الذاتى . بل واعترف وأمنهم على تقاليد المختلفة الداخلة فى ملكه . فكان ملك الملوك على استعداد كى يقدم القرابين ليهوه وشعوش (إله الشمس) أو آمون رع عندما تسنح له الفرصة لزيادة شعوبها .

وأهتم الغزاة الفرس بتحسين سبل المواصلات، فعبدوا الطريق الملكى من سوسا على الحدود الفارسية حتى سارديس فى آسيا الصغرى عن طريق وسط الأناضول. وقد عززهذا الطريق مزوداً بآخر يمر فى طورس القليقية جنوب الطريق الأناضولى الأوسطوكان هذا الطريق مزوداً بمحطات تستريح فيها القوافل، وتستبدل فيها الحيول. ورغم أن فارس كانت مستبدة، إلا أنها اختارت أن يستصل إليها الشعوب المحكومة على أن تستعبدها، وقد حاولت بقدر استطاعتها أن تنشر أفكارها عن التسامح وحكم القانون، إلا أن هذا كان يعتمد يعتمد على حكمة ملك الملوك المستبد وبعد نظرة.

ومن المحتمل أن الفرس هم الذين أشرفو على إقامة خزانات عدن ، وأن إعادة تعمير الواحة الحارجة بمصر بعد آلاف السنين قد تم أثناء الحسكم الفارسي . إذ كان الفرس خبراء الهندسة المدنية ، وفي تدبير شئون الأرض وتدل خزانات عدن على أن الأمطار الساقطة وقتئذ كانت أغزر من الأمطار التي تسقط الآن .

ولا نحتاج لتكرار القصة القديمة عن الصراع بين الفرس والأغريق وهزيمة الفرس في معركة سلاميس على يدالبحاره الأغريق. فطريق الاستبداد قد يؤدى إلى اضمحلال الحكومة المركزية وهذا يؤذن بالانهيار إذاتحداه من هو أبعد نظراً وأكثر حيوية . فقد استطاع الاسكندر المقدوني – في حياته القصيرة – أن يبسط نفوذه لا على الإمبرطورية الفارسية من تركستان والمند إلى مصر فحسب ، بل على بقايا المدن الإغريقية القديمة أيضاً . وتعل المدن والامصار على مقدار حيوية هذا الفاتح وقوة بصيرته . إذ سعى في ربط البحر الابيض بالهند وأسيا ، فأدى هذا إلى فتح طريق للحرير الصيني فبدأ يتدفق غرباً بكميات كبيرة ، في أواخر أيامه أو بعد وفاته بقليل . وجدير بنا أن نلاحظ أن بجهودات الإسكندر المقدوني لم تكن بعيدة – من حيث بنا أن نلاحظ أن بجهودات الإسكندر المقدوني لم تكن بعيدة – من حيث

الزمن - عن مجهودات أزوكا Asoka المشابهة فى الهند أو مجهودات شن شيه هوانج التى أعقبها قيام أشره هان فى العمين والغريب أن أمبرطوريتى الإسكندر وأزوكا كانتا قصيرتى العمر ، بينها كتب لاسرة هان الصينية أن تعمر طويلا إذ أنها قامت على أساس متين من تجانس السكان . ورغم قصر عرا مبراطوريتي الإسكندر ، فقد أستطاعت النقافة الإفريقية أن تؤثر تأثيراً أبتى وأعمق فى ثقافات الشرق الاوسط ، وأنشأت ثقافات بلغ من تأثيرها بالإغريق أن سميت بالثقافات المتأغرقة (الهيلينستية).

وتركزت جهود الرومان بعد الإسكندر في الرغبة في حماية البحر الابيض المتوسط من الاغارت ، ومن ثم دفعوا حدودهم إلى ما ورا. حدود هذا البحر الذي كان في الحفيقة مركز لقوة برية . وقد سمحت نظم الرومان القوية ببقاء الطقوس والعبادات انحلية طالما لم تنطلب من الشعب أن يخلص لها وحدها ولاءه وبذلك يحجب ولاءه عن الإمبراطورية . وقد استخدمت الإمبراطورية الفكر اليونانيوالمهارةاليونانية في التجارة.ومدت حدودها الشرقية حتى نهر دجلة أو الفرات ولكنها قصرت عن جبال زاجروس، التي بدأت عندها قوة الفرس القديمة تحت سيطرة البارثيين Parihians كما امتدت حدودها الشمالية إلى تخوم الاستبس الروسية ، عبر دبروجه ، كما أنشأوا ولاية من ولايات الحدود حسكموها زمنا ما أسماها داشيا شرق نهر تيزا Tisza وسميت فيها بعد بترانسلفانيا . وعندما أصبحت هذه الولايات أهم الولايات من الناحية الاستراتيجية ، إنتقلت العاصمة إلى بيزنظة (التي سميت بالقسطنطينية فيها بعد) قريباً من منطقتي الخطر وقد تفوق الرومان على الفرس في ميدان الهندسة المدنية ولاسما بما أنشأوه من جسور وقنـاطر وطرق وكبارى كما أنهم كانوا في غاية السخا. في منح الجنسية الرومانية ، وأصبح القانون على أيديهم أكثر نزاهة وانتظاماً وموضَّوعية إلا أن الإغراق في الترف واستغلال القسوة كانت أموراً لطخت النظام الروماني فإذا أضفنا إلى هذا اتساع رقعة الإمبر اطورية واختلاف أقاليمها،التي جعلت

من الضرورى قيام أو توقراطية عسكرية أدركناكيف حلت الكارثة بالإمبراطورية ولاسيما عندما احتكت بشعوب الصحارى التي تناخمها.

علينا أن نرجع القهقرى قليلا من الزمن لكى ندرس بعض معالم النشاط البشرى على طول الطرق القاربة فى جنوب غرب آسيا . ويبدو أن التجارة بين الحليج العربي (الفارسي) وسوريا ، وشرق البحر المتوسط والأناضول والبحر الأيجى كانت مستمرة منذ الآلف الثالثة ق . م . وربما كان التجار العراقيين (من سهومر) وكالات تجارية في قارا أيوك Kara Enyuk في الأناضول حوالي ٢٠٠٠ ق . م ، وكانت هذه الوكالات مثالاً قديماً لطراز من العمران اتخذ أهمية خاصة فيها بعد ، مع نحو التجارة في العصور الهيلينستية الرومانية .

وقد ظهرت من بين محطات القوافل فى الداخل مدينة دمشق ، كملم فرد ذات أهمية دائمة وسط علم مضطرب من تذبذب القوى السياسية والتجارية . وقد ساعد على استمر ارقيام دمشق موردها المائى الذى لا ينضب ، وهو نهر بردى الذى يشق طريقه فى خائق جبلى حتى يصب فى الغوطة ذات المراعى والحقول . وتقع دمشق على الطرف الجنوبي الغربي لطريق طويل يتبع سفوح التلال حتى نهر الفرات وهو طريق لا يعدم بعض العشب في فصل الشتاء . ولا نعرف شيئاً عن دمشق قبل عصر الحديد ، فهذا موضع مستمر العمران ولا يمكن أن تجرى فيه الحفائر دون إزالة مبانيه العريقة . إلا أننا العمران ولا يمكن أن تجرى فيه الحفائر دون إزالة مبانيه العريقة . إلا أننا في صدر الإسلام تحت حكم الخلفاء الأموبين (حوالي ١٦٥ – ١٥٥ م) .

ونحن نعرف بعض المدن الآخرى مثل سلم (بترا) وبصره وجراش وتدمر معرفة تامة ، وهذه المدن بلغت ذروة قوتها فى العصر الهيلنيستى والرومانى ، بعد أن تأسست طرق القوافل تحت حـكم الفرس . إلا أن مذه

الطرق كانت معروفة قبل الفرس، ولا سبما بعد أن ظهر الجمل ذي السنامين (البكتيري) في أواخر الالف الثانية ق . م ، واستعمل كحيوان للحمل . ثم ازدادت أهمية الجل ذي السنام الواحد في أواثل الآلف الأولى ق . م ، وحل محله فى الطرق التي تصل بين الحليـج الدر بى (الفارسي) وشرقى البحر المتوسط ، ويرى بعض المؤرخين أن الآشوريين قد أصلحـــوا الطرق الصحراوية إلا أن الفرس -- كما رأينا ــ هم الذين قاموا بخطوات هامة نحو هذا السبيل ، وتقع سلم (بترا Petna) في منتصف الطريق بين خليج العقبة وشرقى الآردن تقريباً في موضع دفاعي، تناز ، محصنة بينشعاب الجبل وجروفه المرتفعة . وقد بلغت أهميتها تحت حكم الفرس ثم اضمحلت بانتهاء نفوذها ، وعادت أهميتها مرة أخرى تحتحكم الانباط في القرن السابق للميلاد مباشرة وقد استمرت أهميتها في أوائل عهد سوريا بالحكم الروماني ، إلا أن بصرى ، في شرق الأردن ، أصبحت مركزالطرقالرومانية كما قامت جيراكش جنوبها . واضمحلت سلع (بترا) في عهــد تراجان . وقد اضمحلت هاتان المدينتان بدورهما فىالقرن الثالث الميلادى وعادتا إلىالازدهار في أوائل القرن الرابع باشتداد قبضـة الإمبراطورية عليها . ولكنهما سرعان ماذوتا بانهيار الإمبراطورية ، إلا أن بعض المدن ، مثل جيراش استعادت شيئاً من انتعاشها تحت حكم جستنيان (القرن السادس المسلادى) أى فى الدولة البيزنطية الرومانية .

قامت تدمر Palmyra في موضع لا يمكن الدفاع عنه ، كمركز تجارى قرب الفرات ، بين الإمبراطورية الرومانية والأمبراطورية البارثية ، ويبدو أن كلا الطرفين قد اعترف بمركزها الوسيط هذا . ومن ثم لم تخش شيئاً سوى الأغارات البدوية القليلة ، وازدهرت وأثرت ثراء كبيراً . ومن المعروف أنها كانت تناجر في الاقشة الحريرية الصبنية . وقد انتهت تدمر بعد صراع الملكة الزباء مع الإمبراطورية الرومانية ، صراعاً ختم باستسلامها ونفيها إلى رومًا حيث عاشت بقية حياتها كسيدة رومانية .

أما نصيبين فهى موقع ذو أهمية دائمـة . وهى تقع شمال غرب الموصل و قامت بوظيفة قلمة تحمى التخوم بين الأمبر اطورية الرمانية من جانب وبين المملكة الفارسية البارثية من جانب آخر . ولا تزال قائمة حتى الوقت الحالى .

وقد المدن القائمة على حافة الصحراء كلها – فيا عدا دمشق – تعتمد على مورد مياهها على إنشاءات خاصة تحتاج لمهارة كبيرة لصيانتها ، ومن تم كانت الفوضى تعنى الحراب لمثل هذه المدن ، إذا ليس من السهل إصلاح نظم الرى إذا أصابها خلل ، وكان لمعظم المدن – فيا عدا تدمر – قلعة Acropolis للدفاع عنها ، ولتكون حصناً يلجأ إليه سكانها وقت الخطر ومن الحطأ أن نستنتج من انهيار هذه المدن أن المناخ قد تغير ، اللهم إلا إذا سلمنا باحتمال ازدياد الامطار زيادة طفيفة وانتظام سقوطها في العصر الفارسي والهيلينستي وأوائل العصر الروماني . وترداد الامطار من إلى آخر ، مدة كلا خس سنوات في الوقت الحاضر ، فيؤدى هذا إلى اتساع مساحات الكلا".

وكانت المسيحية وربما تنطلبه من وك. كامل لها _ أحد العوامل الهامة التي أدت إلى انهيار الأمبر اطورية الرومانية . ومع مرور الزمن أدت إلى ظهور نزعات توحيد به مطلقة أشد عداء الإمبر اطورية على حدود شبه جزيرة العرب(١) ، وقد انتشرت الدعوة الإسلامية التي لا تخضع إلا لله وحده ، والتي اعتمدت على الفتوح الإسلامية في بقايا الامبر اطورية الرومانية

فى جنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا . وإن سرعة انتشار الإسلام فى فارس وتركستان لدليل على قوة تأثير الثقافة الهيلبنسينة أبام الاسكندر وبعده .

وكان لانتشار الإسلام الواسع آثار عيقة هامة . فقامت بغداد عاصمة عراقية جديدة ، شمال اتصال نهر دبالا بنهر دجله بقليل . ويصل طريق نهر ديالا نحو كرمنشاه ، أى أنه طريق يخترق الجبال نحو شمال العراق ، ومن ثم عن طريق مشهد إلى تركستان وهو الطريق الذهبي إلى سمرقند . وقد تلت الحلافة العباسية الأمويين في زعامة المسلمين . وقدامتازت الحضارة الإسلامية بالتأثر بالإغريق ، بالعلم الإغريق ، والطب الإغريق ، والفكر الإغريق من نواح عديدة ، وشجع العباسيون الترجمة من الإغريقية إلى العربية ، وبذلك أنقذوا التراث الورباة الكلاسيكي للأجيال القادمة ، وتسلمت أو ربا هذا التراث عن طريق مدرسة الطب في ساليرنو ، وعن طريق قرطبة في أسبانيا الإسلامية .

وعلينا أن نلاحظ نحن فن الفخارالذى انتشر فى الصين فى عهدأسرة تانج غرباً إلى فارس ، ومن ثم وصل إلى بغداد ثم تابع انتشاره نحو الغرب عن طريق أسبانيا ، وعلينا أيضاً أن نتذكر أن تجارة المحيط الهندى قد تمت فى صدر الإسلام ، وأن هذه التجارة كانت مسئولة عن إدخال الموالح إلى أراضى البحر الأبيض المتوسط .

وإذا تأملنا الحجاز وسوريا والعراق وفارس وتركستان لأدركنا فى الحال صعوبة تحقيق وحدة كاملة تضم هذه العناصر المختلفة ذات المواصلات الصعبة ولا ريب أن الأمر ازداد صعوبة فى عهدالحكم المطلق الذى كانت بيدأسرات، يتلو بعضها بعضا . وقد أدى الصراع للوصول إلى السلطة إلى اضمحلال بغداد وسقوطها ، ثم إلى الغزو المغدول الكبير فيما بعد ، فى القرنين الثانى عشر والثالث عشر ، مما جلب الخراب النهائى لجنوب غرب اسيا . فقضى على نظم الرى الى أصبح من الصعب حتى القرن العشرين الفنية إصلاحها .

الفصف *الأغامي* مثمال *افريقيت*.



أمتاز العصر الحجرى القديم في شمال غرب أفريقية بصناعة حجرية قر مية طالمًا أطلق عليمًا اسم الحضارة القفصية العليمًا ، ونسبة إلى قفصه في تونس وقد طال الجدل حول العلاقة بين شمال وغرب أفريقية وشبه جزيرة أيبريا من حيث صناعات العصر الحجرى القديم ويتجه الرأى الآن إلى أنهــا أنتشرت من أبيريا إلى أفريقية . ويبدو أن صناعات العصر الحجرى الحديث قسد فرضت على هذه الصناعة الحجرية القزمية التي تمتاز بالنصال والسهام الدقيقة ويبدو الآن أن قصة تطور العصر الحجرى القديم المتـأخر في وادى النيل الأدنى مختلفة عن هذا . فآخر العصر الححرى القديم ـ حسب حزين ـ يمتاز بصناعة آلات حجرية من نواة مشظاه مر كل جانب (وتسمى عادة التشظية من الوجهين) و نسبة هذه الالآت المشظاة أكبر من نسبة آلات الشظايا أو النصال أو السهام التي تشظى من جانب واحد تفصل من النواة . ورغم أن النصال والسهام كانت تصنع فى ذلك العصر إلا أنها ــ حسب حزين أيضاً _ ظلت غير متخصصة ، بينها تطورت صناعة آلات النواة . ومن ثم لم تـكن الصناعات الحجرية قبل الحديثة Bre - neolithic أو طلائع العصر الحجري الحديث Rroto - neotlihic المصنوعة من النواة . أو التي تمتاز بالفأس، صناعات قادمة من الخارج ومفروضة على صناعات قديمة محلية كما هي الحسال بالنسبة للحضارة القفصية ، بلكانت تطوراً محلياً لم يمنع من تقبل صناعة شظايا صغيرة تسمى بالسبيلية فى فـنترة متأخرة فيها بعد . ويطلق حزين اسم الصناعة القيومية على صناعة النواة الحجرية قبل ألحديثة . ويرى حزين أيضاً أنها كانت من المصالم التي ميزت حضارة السكان الذين كانوا يعيشون على مستوى بحيرة قارون المرتفع الشمالي ، عندما بدأ المطر الغزير في القلة ، فاضطر الانسان إلى الهبوط من حافتي الهضبة إلى أطراف وادى النيل الجافة ، قبل أن يبدأ في تجفيف مستنقعات وحفر قنوات الرى . ولا بد وأن فيضانات النيل كمانت شديدة الارتفاع ، نتيجة للا مطار الغزيرة التي كمانت تسقط فوق جبال الحبشة،ومن ثم حملَ النهر كميات ضخمة من الطمي الآسود

الحصب وأرسها في مصر السفلي . ونشأت محلات مرمدة غرب دلتا النيل ودير تاسا في مصر العليا في عهد مبكر، وربما عاصرتهما أيضاً محله البداري جنوب أسيوط. وقد وجد في دير تاسا بعض الأواني الفخارية الجميـــلة التي تشبه زهرة الحزامي (التوليب) كما وجدت في أوني ديرتاسا الفخارية بقايا حبوب. وتركت البداري أيضاً بعض الأواني الفخارية الجبلة ، ذات سطح أسود مصقول ، كما وجدت مها أو اني عادية . ومن بميزات هذه الحضارة أيضاً تماثيل تسرية صغيرة منحوته من العماج ورءوس سهام ذات قواعد مجوفة ومشرشرة ، وبعض نصال الصوان المصوعة بالضغط ، وبعض ألواح الإردواز وإنا. محفورة من العاج ، غير أنه وجد أيضاً دبوس نحاس ، وبعض الحلى النحاسية ولماكانت هذه الحضارات سابقة لما يسمى بعصر ما قبل الأسرات ، فقد قدرت لهاتواريخ قديمة جداً وقد قدرأو بولخ في تقدير عصر ماقبل الإسرات بنحو ٢٠٠٠ سنة،ورعاكان الأوفق أن يقدُّر له ١٥٠٠ سنة ١ أو أقل من ذلك بقليل ، ومن ثم لا نحتاج أن نفترض أن دير تاسا أوالبدارى أو مرامده أقدم من . . . ه سنة ق.م. ولاريب أن فخار ديرتاسا يوحي بفترة طويلة من التطور سبقت زهوره ، وربما كان ذلك في جنوب غرب اسيا وليس في حوض النيل .

الرأى السائد الآن حول أصل زراعة الحيوب والرى يؤكد أهمية نطاق يمتد من فيليقية إلى شمال فارس ، ولا تخلق اثار تيرتاسا أوالبدارى فى مصر أى صعوبات فى وجه هذا الرأى، إذ أنها تدل بشكل واضح على أثر حضارى اسيوى . ولقد كانت تحف بالنيل مستنقعات واسعة، تنمو فيها الاقصاب والحشائش ، وكانت الفضيانات العالية لاتزال تفرق وادى النيل الادنى كل عام وتجلب إليه الطمى والفرين من هضبة الحبشة ، وكانت الاودية الجانبية تصب فيه بالماء الفصلى كل عام من تلال البحر الاحمر . وكانت الدلتا غاصة بالمستنقعات ومن المحتمل أن ارتفاع مستوى الارض ، سواء كان يفعل بالمستنقعات ومن المحتمل أن ارتفاع مستوى الارض ، سواء كان يفعل

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل (٣٦) مصر في عصر الأسرات

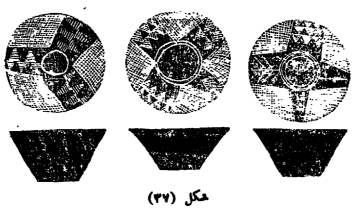
الأرساب أو بغيره خسلال عصر ما قبل الاسرات أدى إلى تقلص مساحة المستنقعات بزيادة تعميق النهر لمجراه . وكانت تلك المستنقعات التي تحف بالنيل الآدنى وتغطى دلتاه مليئة بحيوا نات فرس النهر والتماسيح بيها كانت قطعان الحير والصان البريه والغزلان تمرح على جانبيه .

تمكن الاستاذ فلندرز بترى وهو يبحث جبانات ديوسيوايس بارفا Diosgolio parva من أن يرتب الأواني الفخارية ترتيبا متتأبعاً حسب شكل الاً. اني وطرق صناعتها ودرجة جودتها ورقم تلك الرتب المتتابعة من ١ إلى ١٠٠ . وقد ترك من رقم ١ إلى رقم ٢٩ لما عساه يظهر فىالمستقبل وبدأ تاريخه المنابع من رقم ٢٠ ووضع أوائل عصر ما قبل الأسرات من ٣٠ إلى ٣٨ وأواسط عصر ما قبل الاسرات من ٢٩ – ٦٢ وأواخـــر عصر ما قبل الاسرات من ٦٣ ــ ٧٨ . أما رقم ٧٩ فيتفق مع بدءعصر الاسرات .وتمتاز بعض المراحل بافتقار المقاير إلى الفخار.ومن الممكن أن نجدفي بعض المراحل مقابر غنية وأخرى فقيرة في نفس الوقت دون أن يعني هذا أي تتابع زمني ، وربما غالى فلندرز بترى في طول فــترات عصر ما قبل الاسرات وفي أرقام التاريخ المتتابع . وقدكان الرأى السائد ــ وقتا ماــان الزراعة وإستشاس العصر،ولكنه لابد من العدول عن هذا الرأي،إذاكان أهل درتاسا عرفوا زراعة القمح، وإذا كانت ديرتاسا أقدم من عصر ما قبل الاسرات. إلا أنه عا لا شك فيه أن الزراعة أنتشرت واسعاً في أواسط عصر ماقبل الاسرات ولاسباوإن النيلكان نشطأ في حقر مجراه، بما ساعدعلي تصريف المستنقعات واتساع رقعة الأرض القابلة للزراعة .

كان بعض فخار أوائل عصرماقيل الأسرات بسيطاً لونه احمراو أسود شبها بما وجد في البداري، وكما وجدبعض أواني تزينها نقوش متقاطعة ملونة باللون الأبيض بشكل يوحى بأنها صنعت على نمط السلال. ولم توجد هـذه.

والأوانى فى الجنوب نجاه النوبه، ومن ثم اقترحت حافة الدلتا كموطن نشأت هذه الصناعة، ثم صعدت مع النيل إلى الصعيد . وبرى بنزى أنها جاءت من ليبيا ، غير أن ليبياكانت صحراوية لا تنفق ظروف بيتها مع أنماط السلال إلا أن بعض دارسى تاريخ المناخ ، يقولون إن قدرا لا باس به من المطركان يسقط قبل ٤٠٠٠ ق. م . كما أننا نعرف أن أوديه المقطم كانت لاتزال تجرى بالماء على الأقل فى فصل واحد ، فى ذلك الحين .

ثم ظهر طراز آخر للفخار الأسودعلي نمط السلال ، قبل ان يحتني هذا الصنف فجأة ويبدو ان هذا النمط الجديد جاءمن أطراف الدلنا أيضاً . إلا إن هذين النمطين لا يمتأحدهما للآخر بأدني صلة.وقداستمر النمط الجديد طو ال عصر ماقبل الأسرات . ويبدو أن فترة عصر ماقبل الاسرات الاوسط بمتاز بتقدم كبير في فن الصناعة . وقد ذكرنا من قبل أن النيل ربماكان قد نشط في تعميق بجراما ادى إلى إنكاش المستنقمات واتساع رقمة الأرض القابلة للزراعة ويرى فرنكفورت ان جماعات من البشر هاجرت إلى وادىالنيل عن طريق الحمامات بالفرب من قنا في مصر العليا ، بينها يرى نيوبري أن آخرين هاجرو ا من حافة الدلتا الغربية ، أي من منطقة مربوط التي ظلت أمدا طويلا منطقة وسطى بينالصحراء والريف المنزوعة حيث تغرس أشجار التين فيرمال الصمراء الصفراء؛ وحيث يزرع البدو – الذين يربون الإبل في الوقت الحاضر – محاصيل الشمير الضثيلة ومحيون حياة نصف بدوية وقدترك عصر ماقيل الأسرات الاوسط أراضي فخارية غير مزركشة ذات مقابض أفقية بموجة ويقال أنها سورية الأصل، وربما وفدت من شمال سوريا ويظن إن اصحاب هذه الحضارة وقد جلبوا معهم زراعة السكتان. إن لم تكن قد عرفت فعلا في مصر. ويذهب نيو برى إلى أبعد من هذا فيظن أن هؤلاء المهاجرين قد اخترعوا الكتابة الهيروغليفية بعد أن استوطنوا مصر . أما المعدن ــ على شكل نحاس ــ فقد أصبح أقل ندرة من ذي قبل . إذ تركت لنا ادوات كالأزميل والخناجر مصنوعة منه . كما نمت صناعة الصوان المصقول بالضغط نموا كبيراً ، وتميز المصر أيضاً بنمو صناعات الترف من الذهب والفضة والاحجار شيه الكريمة .



فخار مزين بخطوط متقاطمة

ويقال إن سكان جبال البحر الاحر – بين مصر العليا والبحر الاحر – كانوا أول من صنع الاواتي الحجرية وقد ذكرنا من قبل أن شعب وادى الخامات – بالقرب من قنا في الصعيد، هبط إلى وادى النيل في أواسط عصر ما قبل الاسرات، ولقد تطور في صناعة الاواتي الحجرية تطور اكبيرا، وربما فضل المصريون – في ذلك العهد – المرمر (الالابستر) بعروقه الجميلة وشفافيته لصنع تلك الاواتي، كما أنهم صنعوها من الحجر الجيرى والسينيث والبازالت، بل وبعض الصخور البللوريه. وقد تعلم الفنان أن يستفيد من عروق الصخر وتنوع الالوان والبللورات الموجودة بين الطبقات وغير ذلك، ويدخلها في نظام زخرفته. ويعتبر إنا. بللورى، ربما صنع في عمد الاسرات الاولى وليس في عصر ما قبل الاسرات، أحد السكنوز الهامة عمد الاسرات الاولى وليس في عصر ما قبل الاسرات، أحد السكنوز الهامة وكانت الاواتي المصنوعة من الحجر تنطلب حذقا أحكبر وبجهودا أشق من الأواتي الفخارية ومن ثم كانت قيمتها العظيمة، وكان بعضها يشبه البرميل وبعصها منتفخا قرب القاعدة، وكان لكل من هذين الطرازين مقابض السطوانة أفقية ذات ثقوب لتعلق منها. وكانت بعض الاواتي أسطوانية أفقية ذات ثقوب لتعلق منها. وكانت بعض الاواتي أسطوانية

الشكل ذات قاعدة مسطحة ، ولكن هذه لم تكن تعلق غالباً كما كانت تعلق الأوانى السابقة . وربما كانت تجدل حبال حول هذه الأوانى الثينة لوقايتها من الكسرة وقد شهد عصر ما قبل الأسرات الأوسط إدخال الفخار الملون (وربما أيضاً الأتون) إلى مصر أو ربما كان هذا من جنوب غرب آسيا ، إلا أن كثيرا من مماذج هذا الفخار مختلف عن فخار جنوب غرب آسيا . وقد حدث كثيراً أن انتقلت فكرة عامة من مكان إلى آخر ، ثم انخذت لها وسائل عنتلفة للتعبير في هذا المكان الجديد . فن نماذج طلاء الفخار ، الشكل الحلووني، الذي يذكرنا بالحبال المجدولة الحلزونية التي كانت تلف حول الأوانى المجدية ، ومن نماذجها أيضاً أشكال القوارب بالمجاديف ، وأشكال السفن ذات المقدمة والمؤخرة ، وكانت السفن السومرية تمتازكا يقال بهذه الصفة كان لهذه الصورة أهمية خاصة ، وكان النيل في مصر وسيلة مواصلات ميسرة ، ومن ثم لم تتطور الطرق البرية أو النقل البرى فيها كما تطور في جنوب غرب آسيا .

وقد أضاف المهاجرون الجدد القادمون من تلال البحر الاحرشرق قنا ومن حافة الدلتا الغربية ، ومن الاتجاء السورى ، إضافة هامة كبيرة لسكان مصر فى ذلك العهد . ويسجل هذا الصراع بين المهاجرين والاصلين ومن المهاجرين بعضهم والبعض الآخر فى عصر ما قبل الاسرات الاوسط نقش على يد مدية عاجية وجد فى جبل الاراك ويمثل صراعا بين بجموعتين ممن الناس .

ويرى فرانكفورت أو الاوانى السورية الاصل، ذات المقابض المتموجة كانت تحمل زبت الزيتون من سوريا، بينها يرى نيوبرى أنها كانت تحمــل البخور والبهارات. ويقال إن شجرة الزيتون ليبية أكثر منها أسيوية، إلا أن هذا الفرض لا يزال في حيز الحدس والتخمين. وقد توقف استيراد هذه الأوانى في آخر عصر ما قبل الأسرات ، حتى إن هـذا ليفصل ما بين عصر ما قبل الاسرات الأعلى .

وقد أشير كثيراً إلى أن المطر قد قل في عصر ما قبل الاسرات الاعلى ، وكان من نتيجة ذلك أن دخلت الدلتا قبائل بدوية من الشرق ، كما أطبقت عليها قبائل بدوية من الشرق ، كما أطبقت عليها قبائل بدوية من الغرب ، سميت فيها بعد بالتحنو ، وكانت أميل إلى الشقر قليلا . ويبدو أنها استأنست الحمار ، ولا يزال الحمار في مصر حيوانا بميزاً للحياة الريفية . وازداد استخدام الاواني الاسطوانية ، كما كان الناس لا يزالون يستخدمون الاطباق الإردوازية التي لم تعد تشكل على هيئة طيور أو حيوانات واختفت الامشاط العاجية ، وإن كان العاج يستعمل في عمل الدبابيس . وربما كان فرس النهر أقل أنتشاراً أو كان العاج يستخدم في صناعة أشياء أخرى . وقد ظهرت حفائر حلوان الحديثة وأشكال عاجية تمثل بعض مظاهر الحياة المصرية في بدء عصر الاسرات . كما أن المعدن أصبح أكثر شيوعا وآ لات الصوان أقل شأنا ، وإن كانت لا تزال تستخدم في صناعة المدى بكثرة .

"شغل مصطنى عامر طويلا بالحفر فى المعادى ، ما بين القاهرة و حلوان ، وعلى حافة الصحراء بين تلال المقطم والنيل ، ولا ريب أنه عندما ينتهى تماماً من تقريره عن هذه الحفائر سيضيف كثيراً إلى معلوماتنا . ونعرف الآن أن المعادى كانت آهلة بالسكان فى أواخر عصر ما قبل الاسرات. وكانت أودية المقطم على الاقل لا تزال نشيطة عندما سحكن الناس المعادى لاول مرة . ووجد بها صوامع كبيرة ، وكميات كبيرة من الصوان ، معظمها مدى ومكاشط وقواقع ذات حافات قاطعة وملاكيت ونحاس وفخار ملون و عام الحديد وغيره ، ويهدو أن الآثار التي وجدت فى المعادى تجعلها أكثر ارتباط بسوريا

وجنوب غرب آسيا منها بمصر العليا . وبهمنا أن نذكر هنا أن مقابر المعادى كانت لشعب قصير القامة (أنظر ما سنقوله عن هليوبوليس فيها بعد) . ولم يكن الصوان المصقول شائماً بين الآلات القاطعة .

أما فى هليوبوليس، وهى أيضاً على حافة الصحراء والارض المنزرعة، فقد أجربت حفائر حديثاً ، لم يمكتب عنها تقرير وافى بعد. وقد عشر فى مقابرها على هياكل عظمية لرجال طوال القامة. كا وجدت مقابر أخرى لا تحتوى على آثار ، لهياكل عظمية لنساء بالفات صغيرات. ويقال إن هذه المحلة تنتمى إلى عصر ما قبل الاسرات ، رغم أن كية الكربون الإشعاعي بها يدل على أنها ترجع إلى ٢٠٠٠ ق. م وتحتوى المادة العضوية الحية على نوعين من الكربون وزنهما الذرى ١٢ و ١٤ على الترتيب. وهذا الاخير ذو نشاط من الكربون الإشعاعي المتبقية من المادة العضوية بعد مونها يعطينا تقديراً لعمرها الكربون الإشعاعي المتبقية من المادة العضوية بعد مونها يعطينا تقديراً لعمرها به احتمال كبير للخطأ . وربما عثر في هليوبوليس على محلة مصرية صميمة ، أمست على حافة الصحراء .

وستلق حفائر حلوان (۱) الحديثة _ فى موضع اكتشفه مصطفى عامر أولا _ ضوءا هاما على نتائج هامة فى المستقبل القريب . وقد وجدت بها مقابر عميقة ذات جدران مشيدة بالآجر أحياناً ، أو محفورة فى الصخر المنحوت أحياناً أخرى ، ومغطاة بأسقف خشبية وقد وجدت بها أيضاً أوان حجرية بديعة ، للصنع منها وعاء من حجر بالورى سبق ذكره ، وتماثيل عاجية بديعة ، منها لروجة الملك نارمر منقوش عليه اسمها بالخط الهيروغليغى

⁽۱) بالرجوع إلى الاستاذ مصطنى عامر (يولية ١٩٦٠)علمنا أن هذه الحفائر الحديثة تقسع فى وادى دجلة قرب المعادى وليست فى حلوات كا يذكر المؤلف [المعرب]

ووجد فى حلوان أيضاً صوامع غلال كبيرة وكثير من أدوات الصوان واللعب والقوارب المكسورة نصفين ، وكثير من أدوات النحاس. وعلى وجه العموم فنحن بإزاء تقدم كبير فى المبانى والآلات ، لاتعادله أى آثار أخرى وجدت فى عصر ما قبل الاسرات ، إلا أنها أقل بما وجد فى عصر الاسرتين الثالثة والرابعة .

بد. فيضان النيل في منف يتفق اتفاقا متنظا جداً مع بد. شروق نجم سو تيس (نجم الشعرى اليمانية أو Sirius) مع الشمس، وهذه السنة الشمسية أو السوتية لا تتفق اتفاقا تاما صع التقويم الذي يعتبر السنة ٣٦٥ يوما ، إذ أن دورة الشمس حول الأرض تتم في مدة أقل من إ ٣٦٥ يوما بقليل . ومن ثم فإن نجم الشعرى اليمانية لا يظهر مع الشمس في الأفق إلا مرة كل الإباسنة، وهذه الدورة تسمى بالدورة السوتية وقد ذكر أحد كتاب القرن الثالث الميلادي أن الشعرى اليمانية أشرقت مع الشمس في بد. رأس السنة عام ١٣٦١ ميلادية طبقاً لحسابنا . ومثل هذا حدث أيضاً عام ١٣٢١ ق.م. وهكذا كل دورة سوتية سابقة . وقد رأى بعض علماء المصرولوجيا (تاريخ مصر القديم كل دورة سوتية سابقة . وقد رأى بعض علماء المصرولوجيا (تاريخ مصر القديم أو آثارها) أن بد التاريخ السوتي طبقاً لهذا الحساب يتفق مع عام ٢٧٨١ ق.م. أو ٢٤٤١ – ٢ ق.م و ولما كان التاريخ الأول أحدث من أن يقبل ، فقدقبلو التاريخ الشاني كبداءة للتقويم السوتي المصرى القديم . ولمان الرأى السائد الآن هو أن تقدير طول السنة بمقدار ٣٥٥ يوما أقدم من النظام السوتي ، وإن اختيار يوم مشرق نجم الشعرى اليمانية كبدء العام، وإيذان لبد الفيضان قد تم أثناء حكم الدولة القديمة في الآلف الثالثة ق.م.

حجر بالرمو الشهير الذي نقش في أواخر عصر الاسرة الخامسة ، يلخص تاريخ الملوك الفراعنة مع ذكر أسمائهم ومدد حكمهم . كما أن دبرديه تورين ، التي كتبت في آخر فترة حكم الدولة أو الإمبراطورية الحديثة تتضمن قوائم بأسماء الملوك .وقد استخدمت تلك الوثائق لاستنباط تواريخ التاريخ المصرى .

وقد استخدمنا — فى المجلد الرابع لهسنده السلسلة — تواريخ برستد Breasted الذى يبدأ الاسرة الأولى بحوالى ٣٤٠٠ ق. م. إلا إن تواريخ ماير Meyer أدنى من ذلك بقليل إذ يبدأ تلك الاسرة الأولى بحوالى ١٣١٥ ق. م. ثم راجع تلك الحسابات وبدأها بحوالى ٣١٩٥ ق. م. بينما يقترح بوركاردت ١٨٦٤ ق. م. ولكننا أميل إلى قبول تواريخ ماير أو أقل منها بقليل.

كان يعيش شمال الوادى الأدنى بالقرب من موقع القاهرة بن أواخر عصر ما قبل الأسرات شعب يعبد أوزيريس ، وكان موطن هذا الشعب الدلتا ، ومنها انتشروا إلى الجنوب، ويربط بعض الباحثين أصول هذا بالسوريين . وكان أوزيريس إله الموتى يبعث إيزيس آلهة الخصب ، وهى حامل ، مرة كل عام ، ضماناً لنمو المحاصيل .

وكان الليبيون – الذين أطلق عليهم اسم التحنو على الآثار – بعيشون غرب الدلتا ، ثم أصبح ملكهم ملكا على مصر السفلى ، يضع على رأسه التاج الاحر ، وربماكان يعيش على حافة الدلتا الشرقية وفى الصحراء أنصاف بدو ، يشتغلون برعى الماشية .

كاكانت هناك بملكة قديمة أخرى ، تمند من جنوب القاهرة حتى أسيوط ، وكان ملوكها يضعون التاج الآبيض فوق رءوسهم . وربما كان الشعب الذى هبط الوادى من الصحر ا الشرقية ووديان مصر العليا، ويصنع الأواني الحبحرية عبارة عن بحنوعة أخرى تعبد الإله حوريس الذى كان شعاره الصقر . ثم حدث أن غزا الجنوب أرض الشهال ويبدو أن الملك نارمر أو مينا Menas قد تتوج بتاج مصر الوسطى الآبيض ، ثم بتاج مصر السفلى الآحر ، و تزوج الأميرة ابنة ملك التحنو المنهزم . و بذلك تم توحيد مصر ، بتاج مزدوج ، وبدأ أول عهد الآسرات الثلاثين ، و يتراوح تاريخ هدا التوحيد - كاذكرنا - سين

حوالى ٣٤٠٠ — ٣٢٠٠ ق. م. كما يتراوح تاريخ الملوك والأسر المتتابعة طبقاً لهذا . ويبدو أن الآسرة الثانية قابلت صعوبات جمة ، أثارها أمراء الإقطاع المحليون في وجه الحسكم الموحد، إلاأن هذا لم يمنع اتخاذ الإجراءات اللازمة نحو ملاحظة النيل وأخذ مقاييسه على طول الوادى الآدني من الجندل الأول نحو الشمال . ويبدأن الدولة كانت تأخذ بنظام الموظفين الملكين وتدفق إلى البلاد النحاس (من سيناء) ، والذهب أما الفضة فكانت قليلة . وقد دفن كثير من الملوك السابقين في أبيدوس ، إلا أنهم از دادوا ارتباطاً بمنف، قرب الحدود بين أرض التاج الاحمر وأرض التاج الاثيض بعبارة أخرى قرب موقع القاهرة الحديثة .





شکل (۳۸)

1 - تاج أحمر ، تاج مصر السفلي ب - تاج أبيض ، تاج مصر الوسطى

وقد وصل آخر ملوك الآسرة الثانية أو أول الأسرة الثالثة إلى العرش عن طريق زواجه بابئة سلفه، فهل كان هذا دليلا على وجود نظام أموى فى الوراثة؟

وقد أصبح البناء بالحجارة المقطوعة فى الاسرة الثالثة فناكبيراً متقدما، طبق أولا على مقابر الملوك ثم مقابر النبلاء فيما بعد . فقد اعتنق المصريون عقيدة حفظ أجسام الموتى استعداداً لليوم الآخر ، وقد ساعد على ذلك بلا ريب استيراد الزيوت والراتنج والعسل، والشمع . . النع ، التي استعملت في التحنيط ، عن طريق التجارة مع البلاد الخارجية ومنها جنوب البحر الأحمر . ويدل العثور على نقار إيجى في مقابر الأسرة الثانية بأبيدوس على انتشار التجارة البحرية . وفدء ثر أيضاً على عينة ذهبية في هذه المقابر ، مما أثار كثير آمن الحدس والتخمين إذ أن هذه العينة كان يغطيها قشرة مكونة من الانتيمون لا تتكون إلا مع وجود التلايريوم هي جبال الكربات في ترانسلفانيا . ومعني هذا أنه ربما وصل الذهب من ترانسلفانيا إلى مصر حوالي ٢٠٠٠ أو ٢٨٠٠ ق. م ، ، الا أن هذا الاستنتاج القائم على تحليل الذهب في الوقت الحاضر قد لا يكون صحيحاً تماماً .

وفد نشطت النجارة البحرية نشاطاً كبيراً أيام حكم الا سرات الرابعة والحامسة والسادسة .

ويرى سير آرثر إيفانز أن الليبيين (التحنو) قد هاجروا إلى كريت أيام مينا ومن المحتمل أن هذا لم يتم إلا أيام الا سرة الثالثة التى حدثت فهــــا تغيرات كبيرة .

وقد ازدادت أهمية منف التي تقع غرب النيل جنوب القاهرة الحديثة بقليل، أيام الأسرة الثالثة، ثم بدأت حافة الهضبة الغربية تصبح أهم الجبانات الفرعونية فقام زوسر، ابن الملك الذي قلنا إنه ربما كان آخر والحك الأسرة الثانية أو أول ملوك الإسرة الثالثة وببناء الهر مالمدرج بسقارة وألحق به معبداً حجرياً كبيراً، لا تزال بقاياه الهامة باقية حتى الآن، ويقال أن الملك مينا (الاسرة الاولى) بني معبداً للإله بتاح، الإله الحالق، أما تاريخ آخر الاسرة الثالثة فهو غامض بما يدل على قيام ثورات، ويبدو أن الملك سنفرو آخر ملوك الاسرة الثالثة أو أول ملوك الرابعة قد أعاد تنظيم المملكة المصرية

ويقال أنه شيد هرماً فى دهشور وآخر فى ميدوم ، وأنه جلب خشب الارز من لبنان . وقد بنى ابنه وخليفته خوفو (المعروف أيضاً باسم خيوبس Cheops) الهرم الاكبر ، وبنى خفرع (أو خفرن Chepren) الهرمالثانى كما أنه بدأ نحت تمثال أبى الهول فى الصخر الناتى. قرب موقع هرمه . ثم بنى منقرع الهرم الاصغر بالجيزة .

وكان خليفة منقرع آخر ملوك هذه الأسرة الأفويا. ، الذين تمفى عهدهم بناء الأهرام ونحت أبى الهول ، وتشييد المعابد المتصلة بها ، كما أنهم تركوا عدداً من التماثيل الفخمة والصور المنقوشة التي تمثل الحياة في ذلك العصر . ويمكن أن يعتبر تمثال خفرع المنحوت من الديوريت الاسود أحد أفخم تمثالين أو ثلاثة في العالم .

وكانت الأسرة النبيلة تبنى مقابرها بالقرب من الأهرام . وكانت هذه المقابر إما غرفاً منحوته فى الصخر أو مبانى (مصاطب) تحتوى على عدة حجرات أو خليطاً من الإثنين . وربماكانت مقابر الفراعنة تحتوى على صور تعبر عن الطقوس والعبادات خاصة ، اما مقابر النبلاء ولا سما فى عصر الأسرة الحامسة فكانت تزينها صور أو نقوس بارزة مستقاه من الحياة العامة، ذات حس فى بديع . وقد ازدادت قوة النبلاء على حساب قوة الفراعنة أيام الأسرة الحامسة ، غير أن فن الاسرتين الرابعة والحامسة لم يفقه ، بل ولم يعادله أى فن آخر فى تاريخ مصر الطويل .

نقل بيى - كا يبدو - أحد ملوك الأسرة السادسة ، عاصمته إلى منف نهائياً غير أن عهد المبانى الضخمة كان قد ولى ، وسادت الفوضى بملسكة مصر فيما بين ٢٥٠٠ - ٢٣٠٠ ق . م ، (حسب التاريخ الذي اخترناه) . وتدل نقوش الحين على الإضطراب الذي ساد البلاد ، ويبدو أن مصر تعرضت للغزو من فلسطين والنوبة ، وربما من ليبيا أيضاً ، ويبدو أن هذا عاصر أيضاً

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شکل (۳۹) تمثال خفرع (شفرن)

انهيار المدنية فى جنوب غرب آسيا . إذ حدث هذا بعد وفاة سارجون الأكادى ، الذى اتبع فى تاريخه التاريخ القصير المتبع فى مصر . أى حوالى ١٣٠٠ وليس ٢٥٠٠ ق. م. ، وبدأ نبلاء الاسرة السادسة يشيدون مقارهم فى مقاطعاتهم ومحل حكمهم وليس فى حافة الصحراء بالجيزة ، ويبدو أن هذا التقليد الخاص بدفن الموتى من النبلاء فى مدافن أسرهم بمقاطعاتهم ، كان يقصد منه تقوية نفوذهم فى تلك المقاطعات ، وهم فى هذا يشبهون كثيراً من النبلاء فى كثير من البلاد خلال فترات كثيرة من التاريخ .

بعد سقوط الآسرة السادسة سادت فترة من الفوضي والتفكائ ، كثرت فيها الحروب الآهلية بين الآسرات الإقطاعية الحاكة ، ومن ثم لم يترك لنا الا القليل من المباني والتماثيل ، وربما شجعت أسرة هير اكليو بو ليس الحاكمة (عند مدخل الفيوم) الآدب ، الذي أصبح أدباً كلاسيكياً فيها بعد في مصر القديمة . ثم بدأ إعادة تنظيم الدولة بعد ١٥٠ — ٢٠٠ سنة ، أيام الآسرة الحادية عشرة ، التي قامت في طيبه في مصر العليا ، وكان إلهها آمون ، وربما كان نتيجة اتحاد إله طيبه ومين Min وإله قف ط . ويفوق مقام آمون مقام رع كان نتيجة اتحاد إله طيبه ومين شاه وإله قف ط . ويفوق مقام آمون مقال شرق اله الآسرة السادسة ، الذي كان يقوم معبده في هليو بوليس ، شمال شرق القاهرة الحالية . إلا أن عبادة الإلهين اتحدت و سميت بعبادة آمون رع ، التي أصبحت العبادة الرئيسية في البلاد ، وخلفها الإله الحاكم بناح . وقد بدأت طيبه تاريخها العتيد كعاصمة للأسرة الحادية عشرة بينها احتلت منف مركزاً ثانوياً عدة قرون ، وقد بدأ تشييد معبد الكرنك على الضفة الشرقية للذيل في مقابل طيبه ، أيام الآسرة بن الحادية عشرة والثانية عشرة .

وكانت هناك علاقة تجارية وحربية بين مصروسورية ، وبينها و بين النوبة وبينها و بين النوبة وبينها و بين النوبة وبينها و بين النوبة وبينها وبين بلاد بونت (الصومال أو اليمن؟) عن طريق البحر الاحمر . إلا أن النقوش لم تذكر لبيياكثيراً . وكانت تجارة كريت ـــ التي كان يقوم بها على

ما يبدو البحارة الكريتيون نشيطة فترة من الزدن. وقد وجد سير ليو ناردوولى رأس حرية من الحديد في إحدى مقابر الأسرة الثانية عشرة في بوهين ، شمال الجندل الثاني بقليل ، وتساءل ما إن كان هذا يعتبر دليلا على قيام صناعة الحديد ، في الأرض التي تقع جنوب مصر ، والاتجار فيه مع مصر قبل المحديد ، في الأرض التي تقع جنوب مصر ، والاتجار فيه مع مصر قبل قدم .



سکل (۱۰) إنا. کریتی وجد فی مصر

كان عصر الأسرة الثانية عشرة فترة نشاط هندسي في مصر . إذ شقت قناة من وادى الطميلات تربط رأس خليج السويس بالنيل، استخدمت من

ذلك الحين لجل التجارة ومنتجات المناجم والمحاجر من سيناء إلى مصر وحولت بركة قارون ، وهى البحيرة التي تحتل شمال منخفض الفيوم إلى خزان يغذيه فرع بحر يوسف بالماء ، ثم يصرف مياهه إلى النيل شمالاً بعد ذلك في وقت التحاريق.

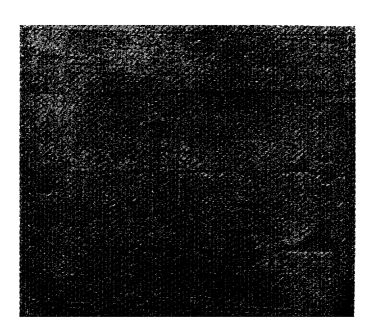
ثم سادت الفوضى بعد ذلك البلاد فى أواخر الا سرة التانية عشرة ، أو أثل القرن الثامن عشر ق. م. فاستمرت الحروب الا هلية زها قرن من الزمان و تلاها غزو الهكسوس أو الملوك الرعاة من جنوب غرب آسيا أو الاناضول فى فترة سادت فيها الفوضى وعم الاضطراب حوالى ١٧٠٠ ق.م أو بعدها ، كما ذكر نا فى الفصلين الخاصين بجنوب غرب آسيا والهند . ويرجع هذا إلى أن الحصان كان قد دخل جنوب غرب آسيا ، يركبه محاربون مغامرون غلبوا شعوب المنطقة على أمرها فى عصر ساده شئ من الجفاف النسبى . وقد ارتبط أحد آلهة هؤلاء الطغاة بالإله زيت ، الذى اعتبرته مصر فيا بعد تجسيا لوح الشر .

حوالى عام ١٦٠٠ ق. م. ابتدأ أحد أمرا ، طيبه الخاصعين للهكسوس حملة التحرير الكبرى التى انتهت بطرد الغزاة الأنجانب ، وقد ظن بعض الباحثين أن الانسرة الثانية عشرة الجديدة كانت أسرة هكسوسية متمصرة ، والواقع أنهم يختلفون كثيراً عن ملوك الاسرات المصرية الأخرى ، فقد أصبحت مصر في عهده دولة حربية يحكمها موظفون وليس عائلات أرستقراطية ، أى أن المصريين تعلموا استمال الخيل في القتال ، لقد كان المصريون في عهود الازدهار السابقة يجلبون التجارة براً وبحراً وربما سيروا بعض الغزوات الحربية كلما دعت الحاجة إلى ذلك ، إلا أن سياسة الغزو وبنا ، إمبر اطورية لم المخربية كمن قبل نطاق الطموح المصرى .



شكل (۱) سفينة مصرية منةوشة في معبد الدير البحري

منحت الاسرة النانية عشرة مصر الجد والقوة والترف والرفاهية تحت حكم ملوكها من تحتمس الأول إلى تحتمس الرابع وملكتها الوحيدة حتشبسوت ويقال أنها تزوجت أخريها تحتمس الثاني والثالث ، الواحد بعدالآخر ، وكان من المفروض أن يحكما معها كزوجها ، تحت نظام الوراثة الأموى ، إلا أنها أستأثرت بالحكم وحدها ، ورسمت نفسها في صورة الرجال . و لقد أزال تحتمس الثالث عندما انفرِد بالحكم إسم حتشبسوت من معابدكثيرة. وتظهر على جدران الدير البحري ــ الذي بدأت الملكة حتشبسوت في تشييده ــصوراً لبعثة تجارية أرسلتها إلى بلاد بونت جليت معها البخور . وقد كان تحتمس الثالث محارباً كبيراً انتصر على الأعداء في موقعة بجدو (أرماجدون) وقادس في جنوب غرب آسيا . وقدامتد سلطانه إلى الرافدين وحدود الأناضول ، كما ظهر ذكر الحيثين والميتانين معذكر فتوحاته . ويبدو أن الأسرة الثالثة عشرة حكمت ليبيا كما حكمت مصر وفى آخــر ملك الاسرة حــكم الملك أمينحو تب الرابع المعروف باسم أخناتون الذى حاول بمعماونة زوجته نفرتيتي أن يحل محل آله طيبه ، آمون رُع ، عبادة أكثر تجرداً وروحية ، لإله رمز له بقرص الشمس الذي يرسل أشعته إلى كل مكان . ويرى الاستاذ «وولى، أن أخناتون كان شهوانياً أكثر منه مصلحاً دينياً . وقد كاد يتسبب في تحطيم قوة مصر ، إلاأن كهنة آمون رع والجيش بد.وا في إعادة توطيد دعائم النظام القديم في عهدالملك الشاب توت عنخ آمون الذي ترك كنوزاً هائلة في مقبرته . ثم استعاد النظام القديم سلطانه مرة أخرى تحت حكم الاسرة التاسعة عشرة ، التي كان من بين بين ملوكها الفاتح المشهور سيتي الأول ، والفرعون رمسيس الثاني الذي كان مغرماً بالابهة ، والذي كان أقل حظاً من سلفه في الغزوات الاسيوية ولكنه أفاض في تمجيد نفسه ونحت لنفسه تماثيل ضخمة . كما أنه بني جزءً اكبيرًا من معبد آمون رع الكبير في الكرنك على الضفة الشرقية للنيل أمام طيبه. وقد امتازت هذه الاسرة بفخامة المبابي وأجمتها عالا مثيل له في تاريخ مصركا أن الصناعة وصلت في عهدها إلى درجة كبيرة من الدقة . إنها أدنى بكثير من حيث التصميم عما تركته الأسرات السادسة والخامسة والرابعة ، التي ذكر ناها آنفاً . وتوضع الأسرات الثامنة عشرة وما بعدها عادة في عهد واحد يسمى بعهدالإمبرطورية الحديثة بينها الأسرتان الحادية عشرة والثانية عشرة تكونان المملكة الوسطى والأسرات من الأولى إلى الرابعة تسمى بالمملكة القديمة . وقد توسعت الإمبراطورية الحديثة في استخدام الجنود المرتزقة من ليبيا وريما من آسيا كذلك ، وكان على هؤلاء أن يدفعوا غازات المغيرين على الدلتا.



شكل (٤٧) وزن المعادن الثمينــة

فقد حلت حوالى ١٢٠٠ ق.م. فترة أخرى من الاضطراب العام، غير أن مصر استطاعت أن تحتفظ بهيبتها فترة من الزمن تحت حكم آخرالفراعنة

العظام رمسيس الثالث ، أحسد ملوك الاسرة العشرين . ثم بدأت السلطة المركزية في الانهيار أيام الرعامسة من السادس إلى الساني عشر . فأصبح كبير كهنة آمون رع في طيبة هو أهم سلطة في مصر العليا ، كما استأثر الإقطاعيون بالسلطة في أقاليهم المختلفة من الدلتا . وتدهور نفوذ مصر في جنوب غرب آسيا حتى لم يعد شيئا ، وحلت محله قوة آشور . وقد خطبت يهوذا وإسرائيل ود مصر وقَتاً ما لتحميها من آشور . ثم قهر الآشوريين في القرنالسابعق.م. (الاسرة الحامسة والعشرون المصرية) منف وطيبه ،كما نجح النوبيون في حَكَمَ البلاد فترة من الزمن. إلا أن مصر استعادت استقلالها مرة أخـرى تحت حكم الأسرة السادسة والعشرين ــ أى أوائل القرن السادس ق.م وذلك بمعاونة الأيونيين lonians وغيرهم من المرتزقة ،بلأنها بسطت نفوذها على فلسطين كذلك . وكان الآيو نيون وغيرهم من الإغريق يستقرون في مدن خاصة مهم في مصر، كما كانوا يقومون بمعظم النشاط التجاري للبلاد. ثم دخلت مصر في الإمبراطورية الفارسية في أواخر القرن السادس ق.م. وازدهرت البلاد بما فيها الواحات تحت حكم هذه الإمبر طورية فالواحة الخارجة مثلا كانت عاطلة عن أى نشاط يذكر منذ عهد ما قبل الأسرات ، وربما كان المطرأغزر أثناء تلك الفترة الفارسية ولاسما ما بين ٥٠٠ – ٤٠٠ ق.م. إذا أنها عاصرت كما يبدو فترة امتازت بالصيف البارد المطير في شمال غرب أوربا (الفصل السابع. غير أن مصر حكمت نفسها مرة أخرى في ظل الأسرات الثانية والعشرين ، والتاسعة والعشرين والثلاثين حتى غزؤة الإسكندر الأكبر عام ٣٣٢ ق. م. وبذلك انتهى الحكم الفارسي الذي لا ينظر إليه كثير من الكتاب يعين الرضا.

لم يكن نصيب شهال أفريقية غربى مصر من الدراسة وافراً. فقد درست الكهوف التي كان يأوى إليها الناس الذين كانوا يستعلون المدى الصغيرة والنصال منذ العصر الحجرى القديم ، كما حدث فى جهات كثيرة أخرى من

العالم، وفي بعض الحالات كانت الطبقات التي وجدت فيها آلات العصر الحجرى القديم يتلوها مباشرة طبقات أخرى تحتوى على فئوس حجرية مصقولة ذات قطاعات أسطوانية ، ولم يكن صقل بعض هذه الفئوس كاملا ولذلك فهى أشبه بآلات أوائل العصر الحجرى القديم ، إلا أنها جميعاً كانت ذات حافة حادة . كما وجدت رءوس سهام صوانية واسعية الانتشار ، وكان لبعضها قواعد مقعرة ، و لاخرى قواعيد ذات أعناق . كما وجدت بعض الفئوس الحجرية المشطوفة المستوية السطح . وقيد تدهور استخدام آلات العوان المحون الدقيقة مع مضى الزمن . واستخدمت قشور بيض النعاك الملونة في بعض الأنحاء فقط. وكان المعدن الدرآ في عصر ما قبل التاريخ في ليبيا وموريتانيا. وقد وجد أوريك بيتس Oric Bates في خسة مقابر بمرسى مطروح أوان حجرية ظنها قريبة من مثيلاتها في آخر عصر ما قبل الاسرات في مصر ، أي حوالي خدم قريبة من مثيلاتها في آخر عصر ما قبل الاسرات في مصر ، أي حوالي

وتنتشر المقابر ذات النصب الحجرية الضخمة Megalithic في أفريقية من تونس حتى مراكش. وهي تقوم منفردة متباعدة في الشهال الغربي، ولكنها فيا عدا ذلك توجد متجمعة على شكل جبانات. وبعضها ليست إلا أكواما من الحجارة مهالة فوق حفرة تتوسطهاجئة الميت، والآخر الدولن Dolmen من الحجارة مهالة فوق حفرة تتوسطهاجئة الميت، والآخر الدولن وصخرتين ذات شكل مستطيل، أي عدة جلاميد قائمة عمودياً، تحمل صخرة أو صخرتين في وضع أفق. وكان لبعض هذه المقابر الضخمة فتحات خاصة تصد بها - في رأى الباحثين _ دخول الروح وخروجها عند البعث. وبعض هذه المقابر المتكن سوى تو ابيت حجرية كبيرة ، داخل نطاق دائرى أو بيضاوى من الحجارة ، وهي في هذا تشبه مثيلاتها في أوربا . وكان بعض المقابر على شكل الحجارة ، وهي في هذا تشبه مثيلاتها في أوربا . وكان بعض المقابر على شكل طاقات منعزلة لا علاقة لها بهذه الحجرة وبعضها لها أسقف ذات نتو مات بارزة طاقات منعزلة لا علاقة لها بهذه الحجرة وبعضها لها أسقف ذات نتو مات بارزة مشبه هده المقابر أوان مفلطحة ذات صنا بير ، تشبه

مثيلاتها التي كانت تصنع أيام الدولة القديمـــة في مصر . إلا أنه ليس من الضروري أن تكون في مثل قدمها من تونس وغيرها . ووجد بعض الحديد في تلك المقابر الضخمة بما يدل على أنها ظلت تستعمل حتى القرون الآخيرة السابقة للبيلاد – وهذا يذكرنا بالنصب الحجرية الضخمة التي عثر عليها في السودان وبعض أنحاء الحبشة ،كما وجدت في شرق الأردن وغيرها ، ما جعل بعض الباحثين يبحثون أو يتساءلون عن الصلة بين هذه النصب الحجرية الضخمة في شهال أفريقيا وشرق الأردن وغيرها وبين تلك التي وجدت في أوربا والتي توضع عادة فيا بين ٢٥٠٠ – ١٥٠٠ ق. م ولهم الحق في ذلك الوربا والتي توضع عادة فيا بين ٢٥٠٠ – ١٥٠٠ ق. م ولهم الحجرية في غرب أوربا ، حتى بعد عهد بنائها بمدة طويلة .

تصور بقوش المملكة القديمة في مصر (أي حوالي ٢٥٠٠ ق.م.) اللبيين باللون الأصفر، وتبيهم شقر الشعر، زرق العيون، وقد استمر هذا التقليد خاصاً بصور الليبيين في العصور المتأخرة بعد ذلك. ومن المهم أن نلاحظ وجود صفات الشقرة حتى الوقت الحاضر بين البربر الحديثين. ومن الواضح أن محارة صيدا الأواتل هبطوا إلى سواحل شهال أفريقية غرب مصر، وهذا يعنى أن ذلك حدث فيا بين ١٥٠٠ وربما ١١٠٠ ق.م وكان الحدث الهام في ذلك الإقليم هو إنشاء قرطاجة في النصف الثاني للقرن التاسع ق.م. وترى القصص أن إيليسا Flissa التي سميت فيا بعد ديدو ... أي اللاجئة ... قاومت جماعة هاربة من وجه طفيان أخيها ملك صور. وقد ربط تجوالها في البحر، مع نمو الأسطورة، بتجوال اينياس Aeneas بعد أن غادرت طروادة عندما حطمها الإغريق الميكينيون. وكانت قرطاجة في موقع ممتاز كقاعدة لتجارة البحر الأبيض المتوسط البحرية، التي شملت استسيراد زيت الزيتون من الساحل الشمالي المواجهة البحر الأبيض المتوسط، كما احتل الفينيقيون أيضاً الساحل الشمالي المواجهة البحر الأبيض المتوسط، كما احتل الفينيقيون أيضاً الساحل الشمالي المواجهة البحر الأبيض المتوسط، كما احتل الفينيقيون أيضاً ما الحتل الفينية في ذلك الحن .

قبل إنشاء قرطاجة ،كانت صور تتاجر مع طرطيسون (طرشيش) وهي ساحل إقليم الاندلس الحالي، قرب مينا. قادس الحالية Cadiz ثم أصبحت قرطاجة أهم عامل تجارى فى هذا الانجاه بعد القرن السابع ق . م وقد أدت منافسة الإغريق إلى وضع حد تقف عنده السفن الإغريقية ولا تتعداه غرباً ، وذلك فماً عرف بقرطاًجة الحديثة أو قرطاجنة . ورغم هـذا فقد استمرت تجارة قرطاجة شمال شرقى هذا الحد ، بل أنها حاولت منع السفن الإغريقية من استخدام مياه البحر غربي سردينيا . وأنشأت محطات بحرية عديدة منها إبيزه Ibiza في جزر البليار ، وميناء ماهون في منورقة التي أسسها ماجو ٍ القرطاجي. ومحطات أخرى على الساحل السرديني وغرب صقليه وشمالها الغرببي . وبحدثنا هيرودوت عن محاولات قرطاجة للإمحار في السواحل الإفريقية غربي عواميد هرقل (جبل طارق) وعن تجارتهم والصامته، مع الإفريقيين . وتتم التجارة الصامته بأن يضع أحد الطرفين البضاعة التي يريد أن يستبدلها ، ثم ينسحب إلى مواقعه ثم يأتَّى الطرف الآخر فيضع البضاعة ا التي يرى أنها تساوى ما وضعه الطرف الأول ثم ينسحب ، ويستمر هكذا عرض فانسحاب ، إلى أن يتم قبول الصفقة أو يعود المشترون دون أن يتجر منيا .

وبحدثنا التاريخ عن المنافسة الكبيرة بين قرطاجة وروما فى أسبانيا وفى غرب البحر المتوسط عموما ، وعن تحطيم الرومان المرطاجة عام ١٤٠ ق . م وبعد هذا التاريخ حاول الملوك النوميديون حكم شمال أفريقية .

أثناء هذه الفترة من الحروب الرومانية القرطاجية وقبلها ، كانت الأسرة التي أسسها بطليموس أحد ضباط الإسكندر ، تحكم في مصر التي بدأ النفوذ الروماني يتسلل إليها كما بدأ يتسلل إلى شمال أفريقيسة عموماً ، في القرنين الآخيرين السابقين للميلاد . واحتلت منطقة مربوط حرفرا الدلتا مركزاً

ممتازآ كمركز للملكية ، وربما كانت أوفر ما. بما هي عليه الآن , وقد جا. الإسكندر الأكبر إلى مصر عام ٣٣٢ – ٣٣١ ق . م . وأسس مدينة الإسكندرية وميناءها ، التي أصبحت من أهم مراكز التجارة والثقافة العظيمة في العالم ، واحتلت تلك المكانة الممتازة فترة طويلة من الزمن . وكانت الإسكندرية هيللينستية أكثر منها مصرية ، إلا أن التقاليد المصرية والعبادات المُصرية ظلت باقية في الإسكندرية عدة قرون تحت الحكم الروماني. وكانت مصر وشمال أفريقية عموماً بالنسبة لروما مجرد أهرا. قمح الشعب الروماني . وأسست المدن الرومانية في شمال أفريقية إلا أن العارة الرومانية كانت محدودة في مصر ، رغم أنه لا تزال هناك قنطرة كبيرة بالقاهرة تقوم دليلا على قوة الرومان وحيويتهم . وانتشرت التعاليم المسيحية بعد ذلك في أواخر الحكم الروماني بين السكان الذين فقدوا جز. أ من تراثهم المصرى القديم ، واستوعبوا عوضاً عنها بعض المعتقدات الإغريقية . وتلا ذلك فترة من الحكم البيزنطي الذي لم يكن في درجة كفاية الحكم الروماني، ومن ثم كان. من السهل على السكان الأصليين الذين انفصلوا عن جدورهم الحضارية المصرية القديمة أن يغلبهم الإسلام حوالي ٦٤٠ م.وانتقلت العاصمة الإسلامية إلى عدة مدن متعاقبة في نطاق القاهرة الحديثة ، يمكن تتبعها من الناحية الأثرية كما سارت الإسكندرية في طريق طويل من الانهيار ، بعد أن انكشت تجارة البحر المتوسط، بسبب العداء بين الإسلام والمسيحية، إلى أن أحياها محمد على في أوائل القرن التاسع عشر . وكان عدد سكانها المكونين من بعض الصيادين الفقراء ، يتراوح في أوائل محمد على ما بين . . . ٤ ٢٠٠٠ نسمة . وهي الآن تزيد على المليون نسمة ، وتعتنق الأغلبية العظمي من المصريين الحديثين الإسلام ويعتزون بالثقافة الإسلامية كثقافتهم الأصلية ، وينظرون إلى النزاث المصرى القديم على أنه شي. يكاد يكون غريباً عليهم . وهم في هذا يشبهون شبهاً غريباً الشعب الإنجليزي ، الذي يربط نفسة بالتراث

الانجلو ساكسوني ، وينظر إلى التراث الثابق لعهد الرومان كأنه شي. غريب. وفى كل من الحالتين ، تلتى التراث القديم ضربة قاضية على يد الرومان (في العهد الهلينستي في مصر) حتى لقد أصبح من الضعف محيث لم يستطع أن يصمد للغزو الثقافي الجديد ، الذي لم يعدُّ مجرد غزو عسكري أو سياسي . وقد حدث نفس الشيء في شمال أفريقية حيث استوعب البربر الثقافة الإسلامية بسهولة، فانتشر الإسلام بسرعة وسهولة في شمال أفريقية غربي مصر ، حتى وصل سواحل أسبانيا حوالي ٧١١ق . م . وأسس المسلمون مدينة القيردان المقدسة عام ٧٦١ ق . م . وجعلوها قاعدة لحكمهم . عدة قرون . وقد واجه المسلمون العرب عداء سكان التلال الأصليين الذين أطلق عليهماسم البربر لغرابة لسانهم بالنسبة للفاتحين، فترة طويلةمن الزمن. وظل الاختلاف بين نظم العرب والبربر الاجتماعية رغم اعتناقهم للإسلام. وعندما احتل المسلمون جنوب أسبانيا ، استقر العنصر العربي من المسلمين الأرض الطيبة في الوديان والوهاد، بينها لجأت العناصر البربرية إلى سكني الهضاب شبه الجافة التي أصبحت قشتيلة الجديدة فيها بعد ، ومارسو حياة الرعى والحجرة الفصلية وراء المرعى . ثم نشر الإسلام نفوذه إلى الصحراء، واعتنق الطوارق أو الملثمون الإسلام وقد أيد هؤلاء الملثمون إصلاحاً إسلامياً تم فى القرن الحادى عشر ، وكان يهدف إلى بساطة العقيدة وبدعوا إلى الجهاد، واستطاعوا أن يبسطوا نفوذهم على أسبا نيافترة من الزمن بو قوفهم مو قف التحكم بين أمر ا. المسلمين المتخاصمين ، وأسسوا دولة المر ابطين قصيرة الممر . ثم قامت حركة إصلاحية أخرى بسرعة بين بربر جبال الأطلس ، الذين كانوا هراطقة مل قبيل. وهؤلاء أسسوا دولة الموحدين التي كانت في بادى. الأمر شديدة العداء لليهود والنصارى في أسبانيا ، ثم تحولت بعد ذلك وأصبحت أكثر تسامياً وأكثر علماً . واستمر حكمهم قرناً ونصف تقريباً وأخيراً تقهقر الإسلام من أسبانيا .

على كل حال فقد استمرت أحوال مصر تتأرجح بين القوة والضعف ، ولكنها على العموم كانت ضعيفة منذ أيام الرومان . حتى القرن التاسيع عشر ، ومنذ ذلك الحين ازداد عدد سكانها زيادة عظيمة وكانت نسبة تلك الزيادة هائلة ، وصحب ذلك انتشار زراعة محاصيل نقدية إللتصدير ، وإنشاء الحزانات لتوفير الرى الدائم ، ورفع مستوى الصحة العام . وتبدو هذه الظاهرة في مصر والهند والصين واليابان وجاوه ، وكلها توضح زيادة هائلة في عدد السكان منذ عام ، ١٨٠ أو ما بعده . ومن الحظا — رغم أن كل من طروف السكان منذ عام ، ١٨٠ أو ما بعده ، ومن الحظا — رغم أن كل من ظروف السكان واحدة فيها جميعاً . فهذه مشكلة عالمية تحتاج إلى كثير من العناية والتحليل وهي فوق جمود علماء النفس . وجدير بالملاحظة أن شمال أفريقية غربي مصر لم تسلك نفس الاتجاه السكاني ، كما أن أجزاء من جنوب غرب غرب مسر لم تسلك نفس الاتجاه السكان ، وتستطيع أن تنتج محاصيل غذائية أكثر وفرة لو عادت نظم الرى كماكانت ، ولو عملت الحكومات على رفع مستوى المهشة بين الفلاحين والحد من تكاثره .

الفض لالسادس

بلا دابعوالمتوسط الأوروبيتر



من أوضح الأمور المسلم بها أن أوربا تدين بنمو مدنيتها للمنطقة التي يطلق عليها عادة اسم الشرق الأوسط . ويميسل الرأى السائد إلى أن يرجع الفضل في هذا إلى جنوب غرب آسيا ، حيث بدأت زراعة الحبوب ، وحيث بدأت الخطوات الأولى في عمل الفخار وطلائه ، وبدأ التعدين لأولى من من بدأت التجارب الأولى في ميدان الرى .

إن طغيان الفيضان على السهل الفيضى ، مكن المزارعين من زراعة قطعة الأرض الواحدة التي غطاها الطمى سنة بعد أخرى ، ولم تكن الأرض القريبة من النهر تعانى كثيراً من نقص الماء ، بينها ينمو العشب _ فى جنوب غرب آسيا _ على حافة الأرض المنزرعة ، ترعاها الماشية والضأن والماعز . إلا أن هذه البلاد كانت تعانى كثيراً فى سبيل الحصول على حطب الوقود ، أو الخشب اللازم لاستعالها أو الحجارة النادرة فى السهول الفيضية .

وقد تنضمن انتشار إنتاج القوت فى أوربا كثيراً منالمشاكل التى لم يكن لها وجود من قبل. فقد وصلت الزراعة أولا إلى الإقليم الإيجى، الملاصق لجنوب غرب آسيا، حيث تهيأت فرص جديدة تنضمن كثيراً من المشاكل الجديدة لمن استطاع استغلالها.

وقد تهيأت الجزر الإيجية ، وسواحل بلاد الإغريق وآسيا الصغرى عواضع فوق الملال ، يمكن أن يأوى إليها السكان بميداً عن مستوى الفيضانات كا تهيأت لهم فرص صيد السمك كمورد من موارد الطعام . وكانت سفوح المنحدرات في العصور القديمة تغطيها الأشجار ، التي تزودهم بالوقود ومادة بناء السفن كما أن الرياح الاتيزية المنظمة الهبوب في الصيف ، كانت كافية لكي تدفع بتلك السفن – حتى الصغيرة منها – للإبحار من جزيرة إلى أخرى ، دون أن تبعد كثيراً عن الشواطي ، ومن ثم نمت حركة التبادل بين المجتمعات ، واتصال بعضها بالبعض الآخراق العلا لا يشو به عداء .

وتمتاز صخور منطقة بحر إيحة بأنها إما أن تمكون نارية أو جيرية. وهذه الصخور الآخيرة ذات مساحة كبيرة ، ما أسرع أن تتشرب مياه الأمطار الشتوية عندما تسقط عليها . وتتدفق بعد ذلك تلك المياه من الفوالق أو مفاصل الصخور ، أى أن موارد المياه مركزة تركيزا شديداً في مواضع معينة ، وقد أدى هذا — في أقطار البحر المتوسط الأوربية به إلى تركز السكان وتجمعهم حول الينابيع ، وكان من الطبيعي أن تنبثق تلك الينابيع قرب التلال المحصنة ، وهي في نفس الوقت تشرف على الخلجان البحرية المستطيلة التي اجتذبت العمران من وقت طويل .

وأدى الجفاف الطويل وحرارة الصيف إلى نشاط البحر، ومن ثم يتصاعد الماء مع المواد الذائبة فيه التي تكون غذاء النبات مثل الجير والحديد الحاسة الشعرية، ويتعرض هذا المحلول البغور، فيترسب الجير والحديد ويكون قشرة صلبة فوق التربة . ومن ثم تتطلبت الزراعة حرث الارض أكثر من مرة، وكان بحراث جنوب غرب آسيا الصغير مقيداً في تلك العملية. إلا أن الارض لم تكن تجدد خصبها كل عام بإرساب الطبي السنوى كاهي الحال في أرض الرافدين والنيل، ولم يكن من السهل زراعة قطعة الارض الواحدة سنة بعد أخرى دون اتخاذ إجراءات خاصة. وكان لابد من الالتجاء إلى دورة زراعية ثنائية في أرض البحر المتوسط الاوربي كقاعدة عامة، وإن كانت بعض الاراضي تلجأ إلى دورة ثلاثية، أي تزرع الارض مرة كل ثلاث سنوات. ومن ثم تعرض الفلاح الاوربي الصغير في حوض عامة ، وإن كانت بعض الاراضي تلجأ إلى دورة ثلاثية، أي تزرع الارض البحر المتوسط المفقر . كاكان عليه إذا أراد أن يستعيد قطعة أرض الزراعة أن يحرثها جيداً بالفاس لكي يحطم قشرتها الحارجية ويصل إلى التربة الحشة، الاستعادتها مرة أخرى .

إلا أن أمطار الشتاء واعتدال درجة حرارته، يشجعان على بمو الأشجار الدائمة الحضرة ، ذات الجذور العميقة ، ولا سما إذا كانت من الأنواع المحبة للتربة الجيرية ، وهمـذه الأشجار مزودة بأوراق صلبة أو ذات أهداب لكي تحميها من جفاف الصيف ، وتنمو شجرة الزيتون التي دخلت في زمن مبكر ربما من شمال أفريقية غربي النيسل ، نمواً حسناً في ظروف البحر المتوسط الأوربي ، كما دخلت أوربًا أيضاً في زمن مبكر شجرة النين وهي ذات مقدرة على النُّمو في التربات الرملية ، وربما كانت شجرة أصيلة في حوض البحر الأيجي أو ما حوله . وكانت بيئة البحر الإيجي أيضاً صالحة تماماً لنمو السكروم التي تفضل سفوح التلال المنحدرة حسنة الصرف وذلك منــذ أجيال كثيرة مضت ، وربما نشآت الكروم في أحد أنحاء حوض البحرالًا بيض المتوسط. وهذا بما شجع الناس على إقامة المدرجات على سفوح المنحدرات ، حتى يحفظوا النربة من الأنهيار ، وبذلك أسهموا في التقدم الزراعي . وقد كان حفظ النبيذ مشكلة ولا سما في بلاد اليونان ، وربما وضع الراتينج في النبيذ الذي أصبح يسمى بعد ذلك رندزينا أما أنبذة جزر سأموس وسانتورين وغيرها فلم تعالج بالراتنج . ومن تم كانت شهرتها الواسعة وقد استطاع الزارع في هذا الإقليم أن يحصل كثيراً من خيرات أرضه ، طالما كان لديه ما يكفيه من أرض للزيتون والسكروم وأشجار التين وطالما استطاع أن يصبر حتى تنموكما أن الظل الذي تسبغه هذه الأشجار على الأرض يساعد على نمو الحضروات الغضة . التي لاتتحمل أشعة الشمسالقوية . ثم أضيف إلىأشحار البحر المتوسط هذه المشمش والخوخ وأشجار الموالح في العصور التاريخية ، إلا أن التين و الزيتون والكروم ظلت أشجار البحر المتوسط العريقة .

بعابهت رعاية الحيوان في إقليم البحر المتوسط الأوربي صعوبات كان لابد لها أن تحل. فكثيراً ما كانت الحشائش التي تنموعلي المنحدرات تجف ويصفر عودها تحت حرارة الشمس الجافة ، كما أن قطعان الماشية لاتستطيع أن يخترق الحقول في فصل النمو ، كما قد ينمو محصول آخر في فصل الصيف

الجاف بعد حصد محصول الربيع . ولذلك كان لا بد من أخذ الحيوانات إلى ارتفاع كبير في الجبال بعد أن تذوب ثلوج الشتاء مباشرة حتى تستطيع أن تنغذى على الحشائش الغضة الغنية بالبروتين والتي تنمو بسرعة بعد أن تنشرب التربة بمياه الثلوج الذائبة ، وبعد أن تدفى الشمس سطح الأرض وتمدها بمزيد من الاشعة البنفسجية وفوق البنفسجية . وقد يمثلك الزارع الصغير قطعة أرض لرعى حيوانات ، ومن ثم ينفرد الزارع الكبير بهذه الميزة . والوديان في بعض أنحاء مقدونيا من العمق والعنيق بحيث لا تصل أشعة الشمس إليها خلال الشتاء القارس البرد ، وبحيث تحددت أماكن العمران بارتفاع معين على جانبي الوادي ، حيث لا يمكن الحياة في بطون الأودية المظلمة البعيدة عن أشعة الشمس . وفي هذه الا ودية قد يسطيع الفلاح أن يسوق ماشبته إلى بطن الوادي بعد أن تزول قسوة الشتاء ، ولكنه يعود يسوقها إلى أعلا المرتفعات ثانية في الصيف .

تستطيع الآحراج أن تقاوم الصيف الجاف الحاد ، وهي تزدهر مع بقية الحشائش والنباتات وتملا الجو بأريجها وأزهارها بعد أن تفتهى أمطار الشتاء ويحل الربيع . وهذه الازهار والنباتات تجتذب النحل التي تكون حاشية الحياة في إقليم البحر المتوسط ، الذي يعتمد في غذائه على ما تمده به النحل من عسل ، وما تمده به الكروم وأشجارالتين من مادة سكرية أيضاً ، وما تمده به الريتون من مواد هيدركر بونية ، كما أن الفواكه المجففة مثل التين والزبيب يوالي إمداد الناس بمادة سكرية طول العام . ويضاف إلى ذلك أنواع الاستماك مثل التونة والبنيتو الغينة بلحومها .

وعلينا أن نلاحظ الصخور البركانية مثل الأديسيديان في ميلوس ، والسنباذج Emery في ناكسوس ونلاحظ النحاس من باروس وكريت وبصفة خاصة من قبرص ، التي أعطته اسميه في اللغات الاروبية ، وكان اللإيسدبان أهمية فائقة في صناعة الشظايا ذات الحافات الحادة أما السنباذج

(حجر الصنفرة) Emery فكانت له أهمية كبيرة فى صقل الصخور وصناعة · الاوانى والآلات القاطعة منها . وكان النحاس معدناً فى غاية الاهمنية ولاسيها بعدكشف القصدير فى كريسا قرب خليج كورنت أسفل دلف .

نحن لا نعلم متى بدأت الزراعة في أراضي البحر المتوسط الأوربية.وقد كان العلماء يظنون أن سمك الطبقات المحتوية على قطع الفخار تحت موضع كنوسوس القديمة دليلا على قدمها العظم، إلا أنه تبين أخيراً أنهذا السمك يتراوح تراوحاً شديداً من مكان إلى آخر وأنه لا يقدم دليلا يوثق به على تقدير عمرها وفدوجد مع قطيع الفخار المحطمة فثوساً حجرية مصقولة . ذات قطاع بيضاوى وحادة المقطع عادة ، وهي من صفات حضارة العصر الحجرى الحديث الأصلية في كثير من الأقطار . ولقد قيل إن الأوابي الفخارية المزينة مخطوط محززة لم تظهر إلا بعد فترة طويلة من الأواني الفخارية غير المزينة ، وهي الأواني البسيطة المصقولة ذات القاعدة المسطحة والفوهة الواسعة . ويقال أيضاً إن التماثيل النسوية الصغيرة المصنوعة من الصلصال، قد ارتبطت بالطقوس الخاصة بالأخصاب . ويدل العثور على آلات مصنوعة من الأوبسديان في طبقات قديمه من كريت على الاتسال البحري بجزر ميلوس في البحر الإبجي كما أن التماثيل النسوية الصغيرة المصنوعة من الصلصال المنتشرة انتشاراً واسعاً لا بأس به في هذه الجزر تدل على الصلات التجارية التي كانت تربط الجزر بعضما بالبعض الآخر ، ولا سما وأن بعض التماثيل التي وجدت في كريت كانت منحوتة في الرخام ، وهي شائعة في جزر محر إبجة ولا تمت لجزيرة كريت نفسها .

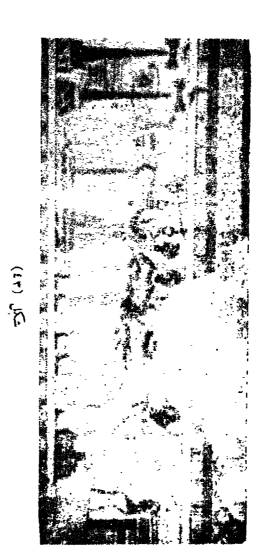
ويبدو أن قوقعة بكتونكولوس Pectunculus ذات دلالة خاصة بالطقوس، وهي قوقعة ذات شقين، وجدت بقاياها في طبقات كريت الأثرية القديمة وقد وجدت هذه القواقع كما وجد بعض الفخار الشبيه بالكريتي أيضاً في جزيرة سردينيا وعلى الساحل الإيطالي ومن ثم فنحن نميل إلى الظن ،

إن الزراءة انتشرت مبكراً فى سواحل البحر الآبيض المتوسط الفـــربية والشرقية معاً . ولقد كان العالم الإبجى على اتصال بجنوب غرب آسيا الذى كان يتقدم بسرعة كبيرة حوالى ٣٥٠٠ – ٣٠٠٠ ق. م . كما أن العالم الإبجى قد عرف الزيتون من زمن مبكر ، بينها هو لم ينتشر إلى الغرب إلا بعد ١٠٠٠ ق - م .

صان الموفلون Mouflon وأكثر من نوع من أنواع الماعز تعتبر من حيوانات العالم الإيجى الأصلية، وربما أستأنست مبكراً فيه، إلا أنه ليست لدينا أدلة مباشرة على ذلك. إلاأنه من العسير أن نتصور شعباً على اتصالات محرية واسعة بين كريت وميلوس وربما بغيرها من الجزر لم يكن يعرف استناس الحيوان كما عثر على تماثيل صغيرة للحيوانات. ولاتدل الطبقات الأثرية الأولى على معرفة هذا الشعب بالزراعة، إلا أنه قد وجدت فتوس حجرية مصقولة، استعملت في حرث الارض في كثير من البلاد، كما عثر على آلات حجرية أخرى ربما استخدمت في دق الحبوب، ومن ثم من المكن أن نفترض ظهور الزراعة فيها.

ريحب ألا تظن أن الإبجيين القدما، كان لديهم طراز واحد من الزراعة أو الآلات الزراعية ، فكريت قد تميزت من بعض الوجوه بميزة خاصة نظراً لسهو لها الخصبة نسبياً من جهة ولصلاتها بآسيا الصغرى عن طريق الجزر الصغيرة التي تفصلها عنها كما أنها فضلاعن ذلك ذات اتصالات قديمة بمصر . فقد وجدت أو اني حجرية ترجع إلى الاسرة المصرية الثالثة (٢٩٠٠ – ٢٨٠٠ق.م) في شرقى كريت . و تدل طرق الدفن في جزر السيكليد على اختلافهم في التقاليد عن سكان جزيرة كريت إذ إن معظم الموتى كانوا يدفنون فرادى، بينها معظم الموتى في كريت كانوا يدفنون في مقابر جماعية . و يبدو أن شبه جزيرة اليونان الموتى في كريت عن الحضارة . وقد قامت مدينة طروادة القديمة التي حمامة التي متخلفة عن كريت في الحضارة . وقد قامت مدينة طروادة القديمة التي حمامة اقوات أجامنون الميكني حواني ١١٨٤ ق . م في موضع حصاراك ،

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



على الجانب الجنوبي للدردنيل . وكانت طروادة التاريخية تعرف عادة بحصاراك السادسة أما الآن فهي تسمى بحصاراك السابعة . وربها هدم زلزال حدث حوالى ١٣٠٠ ق.م. مدينة حصاراك السادسة بعد أن ظلت قائمة ما يقرب من خسة قرون . أما حصار الك الخامسة والرابعة فكانت أقل أهمية . وقد سبقتهما مدينة هامة في هذا الموضع يقال لها حصار الك الثالثة (كانت تظن من قبل مرحلة أخرى من حصار الك الثالثة) . وربما استمرت هذه المدينة من حوالى ٢٣٠٠ ق.م وربما قامت هذه المدينة بعد تحطيم خسالك الثانية ، في زمن انتشرت فيه الفوضي واضطرب الآمن في جنوب غرب آسيا كلها ومعر ، حوالى ٢٢٠٠ ق .م وربما استمرت هذه المدينة غرب آسيا كلها ومعر ، حوالى ٢٢٠٠ ق .م وربما استمرت هذه المدينة ذات أهمية كبيرة . ويضعها بمض الآثرين في تاريخ سابق لعام ٢٠٠٠ ق .م

ويبدو من المحتمل موضع حصار لك كانت له أهمية كبيرة ولاسما خلال فترات ازدهارها . فهناك تيار بحرى رئيسي بجرى باستمرار من الدردنيل إلى البحر الإيجى ، بنها يجرى تيار آخر أسفل نحو بحر مرمرة ، ولا يظهر على السطح إلا فى ظلال غالبو بولى .

ومن ثم كانت حصاراك محطة لعبور الدردنيل، كما كانت محطة لنقل البضائع من سفينة أو أخرى ، دون معاناة عبور المضايق في مواجهة تيار الدردنيل . ومن الممكن أيضاً نقل تلك من سفن بحر مرمرة إذا اقتضى الأمر ذلك وعندما استعملت سفن أكبر حجا في عصر الحديد ، استطاعت أن تصعد الدردنيل إلى بحر مرمرة ففقد موضع حصار لك أهميته القديمة ، بين فطة كمرفأ للسفن الإغربقية المتجهة إلى البحر الاسود والخارجة منه .

ويرى سير أرثر إيقالز ، الذي كشف عن كنوسوس القديمة (كريت) أن المهاجرين من شمال أفريقية هم الذين أيقظوا الجزيرة ونقلوها من حالة العصر الحجرى الحديث الذي كانت عليه إلى مرحلة أرقى من المدنية ، كابرى أن هؤلاء المهاجرين من شعب التحنو Tehenu الذبن كانوا يعيشون على حدود الدلتا الخربية ، والذين أفزعهم تكتل المصريين وانتظامهم في مملكة واحدة شملتأجزاء الدلتا وحوضالنيل الأدنىالمختلفة ، ويرى بعض الباحثين أن هذا الانتظام قد تم حوالي. ٣٤٠٠ ق. م. ويرى آخرون أنه ربما بعد ذلك بقرنين . واكن من الواضح أن مصر القديمة اكتمات نظمها تحت حكم الأسرتين الثالثة والرابعة وسارت في هذا السبيل شوطاً بعيداً ، كما نمت في عهد ها تين الاسر تين التجارة وشيدت المباني الشاهقة . ويؤرخ لها تين الاسرتين بنحو ۲۹۰۰ ـــ ۲۹۰۰ ق. م. وربما أنشأت مصر وكريت علاقات تجارية بينهما في وقت ما خلال هذه الفترة . وقد تطلب هذا ، القيام برحلات بحرية طويلة ، ربما ساعد عليها انتظام هبوب الرياح صيفاً . وكان أهم مواضع الجزيرة في الألف التالثة قبل الميلاد خليج مو خلوس Mochlos الصغير (شمَّال شرق كريت) وسهل مزارا Mesara جنوب كريت . ويسمى إيفانز هذه المرحلة بالحضارة المينوية القديمة Minoau وقد قسمها إلى ثلاثة أقسام. وقد انتشر استعال النحاس الموجود في الجزيرة خلال تلك المرحلة وأصبح مهماً ، أما البرونز قلم يكن قد عرف بعد ووجدت أشياء من الذهب الرقيق في مقابر ميزارا وفي مو خلوس ، إلا أننا لا نعرف،مصدر هذا الذهب . وصنعتأوان من الحجارة على طراز قائم إلى حد ما على النماذج المصرية . وقد ظن أرب كثيراً من مقابر ميزاراكان بها حجرات ذات دعائم ، وقد ثبت أن هذا غير صحيح . وتشبه زينة بعض الأواني القديمة عروق الخشب وهذا عجيب . وقد كان للفاس المردوجة أهمية خاصة في الطقوس في هــذه الرحلة ، وفد ظات تحتفظ مهذه الأهمية خلال عدة قرون ثابتة بعد ذلك .

ويفترض إيفانز أن المرحلة الكبرى الثالثة ، وهي الحضارة المينوية

الوسطى (التي قسمها أيضاً إلى ثلاثة أقسام) تقع بين ٢١٠٠ إلى القرن السادس عُشر ق.م. إلا أن القسم الثالث من هذه الحضارة الذي استغرق قرنين أو قرنين ونصفاً من الزمن كان فترة تدهور فى كريت ، وهى تعاصر فترة العصر المظلم الذي خيم على جنوب غرب آسياً في ذلك الوقت ، بينها كانت مصر تعانى من حكم الهكسوس أو الملوك الرعاة وتعانى المدن السندية هجات البرابرة الذين ربماً كانوا من طلائع الهنود الآريين . وقبل ذلك كانت كريث أكثر اتصالاً بمصر منها بأورباً ، وكانت هذه هي الفترة التي احتلت كنوسوس فيها أهميتها الكبرى ، وهي تقع إلى الداخل من منتصف الساحل الشمالي . ويقدر تاريخها عادة بنحو ٢٠٠٠ ق.م. وقد شيد قصر كبير في كنوسوس وضعت فيه صوامع فخمة للغلال، وأوان كبيرة لزيت الزيتون والنبيذ، وْهَدْهُ كَانْتُ جَرْءًا مِن رُّوةُ الحاكم، كما شيد قصر آخر في فايستوس Phaistos ، ويجب ألا نظن أن كريت كأما كانت تحت حكم أمير واحد إلا أن السلم الذي استتب في داخل الجزيرة يوحى بأنها كانت تسلم بسلطان أميركبير ، وتحولت صناعة الفخار في هـذه الفترة من الصناعات اليدوية إلى استخدام عجلة الفخارى ، ورغم معرفة صناعة البرونز إلا أن الادوات المسنوعة منهذا المعدن لم تكن عديدة ، وربما لاحظنا من هذا أن صناعات الحرب والدفاع كانت صنيلة الشأن. ومن معالم آثار كريت الآختام التي رسمت عليها كتابة تصويرية Pictograph وهي طلائع الكتابة الخطية فيها بعد . ويبدو أن الانحلال الذي أصاب كريت والذي أشرنا إليه قد وصل إلى أدنى مراحله بتحطيم قصرى كنوسوس وفايستوس ، إلا أنه ما لبثت تلك الحضارة أن انبعثت من جديد على نفس النهج المينوى القديم . فقد شهد القرن السادس عشر حركة نهضة في كريت (الحضارة المينوية الحديثة). ثم ظهرت بوادر تشابه حضاری بین کنوسوس وحدها و بین بلاد الیونان ، وقد حل فنتريس Ventris أخير أكتابة يعرفها طلبة الآثار باسم الخط «ب» ، وجدها فى كنوسوس ، ويقال إنها إغريقية قديمة . لقد استغلت ثروات جزر بحر إيجه من وقت بعيد جداً ، فقد وجد الاويسديان في ميلوس وحدها، ونقل منها إلىكريت، حيث وجد في مستويات أقدم – كما يبدو – من مستويات استخدام النحاس. كما نقل إلى تساليا ، ويبدو أن فيلاكوبي Phylakopi قد نمت وأصبحت مينا. في مينوس حوالى نهاية الآلف الثالثة ق.م. كما استخدم السنباذج (حجر الصنفرة) المستخرج من ناكسوس واستخدم الرخام المستخرج من جزر عديدة أخرى في نحت التماثيل النسوية الصغيرة التي ربما كانت تقرنه بطقوس المخصب. وقد نحتت تلك التماثيل فيما بعد نحتاً تقليدياً بجرداً تجريداً بعيداً مع مضى الزمن . وقد قامت محلات محصنة ومسورة في الجزر الإيجية ، وهذا بعكس الحال في كريت . إلا أن أهمية تلك الجزر _ فيها عدا كريت _ قد قلت في الآلف الثانية ق.م. رغم أن الإبسديان ظل مهماً حتى حلت محله أسلحة الحديد الحادة . وليس هناك في بلاد الإغريق شي. يمكن أن يؤرخ - عن يقين - قبل الآلف الثالثة ق.م. وليس هناك دليل على استعال المعدن فيها في عصر مبكر . وتوجد المحلات القديمة الهامة في أورخومينوس قرب محيرة كوبايس وفي ديميني قرب خليج فولو ، وربما كانت هذه المحلة أحدث بقليل في نشأتها من سابقتها. وقد وجد في ديميني قليل من أدوات الذهب والبرونز في مراحلها الأولى . أما أورخومينوس فقد نمت نموا كبيراً في أواخر عصر البرونز . وهي تمتاز بالتماثيل النسوية الصغيرة مثل تلكُّ الموجودة في الجزر ، وهذه التماثيل قد أصبحت هنا أيضاً تقليدية بجردة ، ووجد في التل الـكبير المشرف على كورنث (أكروكورنت) فخار وآنار تدل على قيام عمر ان قديم .

قبل أن نستمر غرباً علينا أن ندرس قبرص ، وهي حلقة الوصل بين جنوب غرب آسيا والبحر الابيض المتوسط. وقد وجد في خيروكيثيا

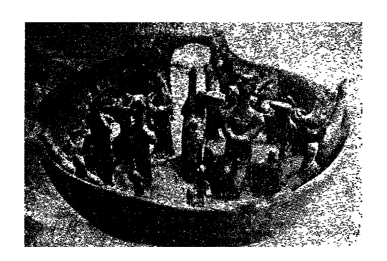
بقبرص أدرات حجرية ، منهـا أوان حجرية وجمدت في الآقبية المعروف بالثولوس ·

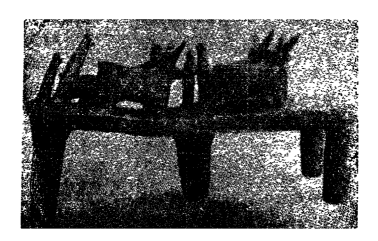
وهذه الأقبية عبارة عن حجرات دائرية إلى حدما ، ذات سقف على شكل قبة مبنية بالحجارة بشكل خاص محيث تعلو كل صخرة الآخرى نحو الداخل. ويقال إن أقبية خيروكيثيا تشبه أقبية أربشية في شمال العراق، وهي التي وجد فيها أقدم نماذج تلك المباني. وتبني الآجزاء السفلي من أقبية خيروكيثيا من الحجارة، بينها الآجزاء العليا من اللبن. ويقال إن هذه المباني قد شيدت في تاريخ ما في منتصف الآلف الرابعة ق.م. رغم أن الأواني الحجرية لا تدل إلا على تاريخ متأخر عن هذا بيضعة قرون قليلة . وقد وجدت أوان فخارية حمراء جيدة الصنع في مستويات حديثة في خيروكيثيا، عا بدل على أنها دخلت إليها من الخارج .

وقد وجد فى أربمى فخار أيضاً من أقبية معدلة ، شيدت أعالى حوائطها من البوص المغطى بالطين ، ويبدو أن قبة البوص هذه أقل حاجة للعناء والمهارة من قبة اللبن القديمة ، وهذا يذكرنا بما حدث أيضاً فى أبنية غرب البحر المتوسط وغرب أوروبا ، وهناك أدلة من أربمى وغيرها من مواضع هامة فى قبرص ، فيها عدا خيروكيثيا ، على استمال المعدن ، إلا أن المعدن لا يوجد إلا فى مستويات أربمى العليا فقط . ورغم أن هذه المحلة قديمة ، إلا أنها أحدث من خيروكيثيا .

ويرى الإخصائيون الذين درسوا قبرص أن النحاس استخرج من الجزيرة واستعمل فيها منذ منتصف الآلف الثالثة ق.م. وفى أوائل عصر البرونز كانت قبرص على اتصال بالآناضول بصفة خاصة ، إلا أنها اتخذت لمنفسها أسلو بآخاصاً في صناعة الفخار فيها بعد . ولم تظهر في قبرص حتى الآن أدلة على الاضطرابات العنيفة التي اجتاحت جنوب غرب آسيا ومصر

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





شكل (11) نماذج لمناظر عشيقة من قبرس القديمة

حوالى ٢٣٠٠ ق.م. (أى بعد الأسرة السادــة فى مصر ووفاة ســارجون الاكاوى فى العراق).

ومن بميزات قسرص الآثرية الآخرى التي ترجم عادة إلى أوائل عصر البرونز ، أي في أواخر الآلف الثالثة ق.م. عمل نماذج تصورمناظر من الحياة العامة ومن هذه الباذج مثلاً أزواج من الثيران تجر محاريث صغيرة ، ومنها تمودج لمكان من أماكن العبادة ، به ثلاثة تماثيل بارزة في الحائط، ذات رءوس ثيران ، وتتعلق من أذرعها الحيات.ويجلس في مكان العبادة أمير أو كاهنوهو عار ، فوق عرش.وحوله عدد آخر من التماثيل الصغيرة،من بينها أمورضيعها ويطل رجل من فوق حائط قرب المدخل على هذا الحشد من الناس، ويبدو أن هذا النموذج الذي وجد في مقبرة يصور بعض الطقوس.وهو لا شك فيه أثر فريد في نوعه ، وعلينا ألا نغفل عامل اللعب والدعاية فيه، وازدادت الصلات حوالي هذا العصر مع الساحل السوري ، واستورد منها كثير من الخزف الاببض. فقد كان أوائل الالف الثانية ق.م. فترة نشاط عظيم في أوجاريت وببلوس وغيرها من الموابي السورية وذلك أثناء حكم الأسرة الثانية عشرة في مصر وقترة نشاط التجارة البابلية ولا سيما تحت حكم حامورايي. وقد مرت هذه المواني بفترة تدهور ــ تشبه مامر بمصر من حوالي ١٧٥٠ إلى ١٥٥٠ أو ١٥٠٠ ق.م. لا توجد في قبرص أدلة هذه الفترة من التدهور ، كما لم توجد بها أَذَٰلَةَ فَتَرَةَ التَّدَهُورِ السَّابِقَةِ التي حَدَثُتُ حَوَالَى ٢٣٠٠ ق.م.

إذا اتجهنا نحو غرب البحر المتوسط بحد المسر يختلفاً تماماً عنه في شرقيه فينها كانت قبرص عريقة في صناعة المعدن ، نجد أن مالطة ظلم أمداً طويلاً لا تعرفه ، ومالطة في الواقع غامضة جدداً في التاريخ القديم . فأقدم الآثار المالطية وجدت في كهف ترلام حيث عثر على فخار إذا قورن بمثيله

الصقلى فإنه يوضع فى القرون الآخيرة للألف الثالثة ق. م. ولم يترك هؤلاء الدلاميون أى دليل على أنهم شيدوا مبانى بمجارة ضخمة كما وجد فى محار الدلاميون أى دليل على أنهم شيدوا مبانى بمجارة ضخمة كما وجد فى محاله Mgarr معتفر ذات مستويات مستطيلة متوالية ،حيث عثر على فار يرجع الى عهد متاخر ، وبياء صخرى كبير (ميجاليش) فوق حجر أت ثلاثية الشكل . ووجد نصب صخرى آخر فى جانتيجى Ogantii بحزيرة جوزو ، هيد فوق حجرة بيضاوية مضافة إلى النصميم الثلاثى السالف الذكر أما النصب الصخرى الكبير الذى يميز مالطة فهو هال تاركسين Hal Tarxien فهو مثال رائع لهذه الآبنية الصخرية ، ويمتاز بأن له بهوا يطل على فناء أمامى قبل الدخول إلى حجرة بيضاوية ثم كوة كبيرة تقابل ممراً يؤدى إلى حجرة داخلية ، وتتكون الاجزاء السفلى مخور ضخمة أيضا ، وإن كانت أصغر على شكل صفوف أفقية ، وربما مخور ضخمة أيضا ، وإن كانت أصغر على شكل صفوف أفقية ، وربما كان هناك شك فى أن الحجرات البيضاوية الكبيرة كانت مسقوفة ، أما الكوى فقد كانت مسقوفة . ووجد أيضا مبنى صخرى من هذا النوع المعقد فى فقد كانت مسقوفة . ووجد أيضا مبنى صخرى من هذا النوع المعقد فى أن الحجرات البيضاوية الكبيرة كانت مسقوفة ، أما الكوى فقد كانت مسقوفة . ووجد أيضا مبنى صخرى من هذا النوع المعقد فى أن الحبرات البيضاوية الكبيرة كانت مسقوفة ، أما الكوى فقد كانت مسقوفة ، ووجد أيضا مبنى صخرى من هذا النوع المعقد فى أن المجرات البيضاوية الكبيرة كانت مسقوفة ، أما الكوى فقد كانت مسقوفة ، ووجد أيضا مبنى صخرى من هذا النوع المعقد فى أن المجرات البيضاوية الكبيرة كانت مسقوفة ، ووجد أيضا مبنى صخرى من هذا النوع المعقد فى أن المجرات المعتمرات حجراته السفلية لدفن الموتى أن المحرات المعتمرات السفلية الدفن الموتى المعتمرات السفلية الدفن الموتى المعتمرات المعتمرات السفلية الدفن الموتى المعتمرات المعتمرات السفلية الدفن الموتى المعتمرات السفلية الدفن الموتى المعتمرات السفلية المعتمرات المعتمرات المعتمرات المعتمرات السفلية المعتمرات الم

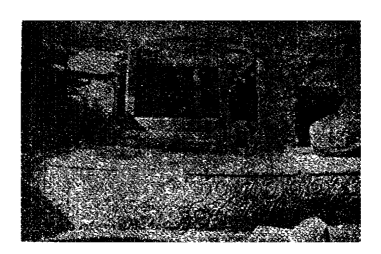
وتدل التماثيل النسوية المنحوتة ، التي ربما كانت ذات دلالة بعبادة الآلهة الآم ، كما تدل أدلة أخرى مستقاة من أنواع الفخار التي عثر عليها، على وجود اتصال بين مالطة وبين جزر بحر إيجة حوالى ٢٠٠٠ — ١٥٠٠ ق. م. وهو فترة التوسع الكريتي أو الميكيني . إلا أن المميزات المحلية تغلب في التماثيل والعمارة . ولما كان الاضطراب يسود مصر وآسيا فيها بين ١٧٥٠ — ١٦٠٠ ق.م. فريما اتجه التجار الإيجيون نحو الغرب ، فإلى الوقت الذي يقع حوالى ق.م. فريما اتجه التجار الإيجيون نحو الغرب ، فإلى الوقت الذي يقع حوالى ما ١٦٠٠ ق.م. برجع تشييد النصب الصخرية الضخمة في مالطمة ولا سيها هال تاركسين. وقد كان كثير من هذه المباني أقربما تكون للمعابد منها للمقابر، إذ كانت بها عواميد ومذا به للعبادة وربما دل الفناء الحارجي على وجود صلة ما

بين مالطة وبين أوروبا الاطلسية كما توجدأوجه شبه فى الفخار بين فخار مالطة وفخار صقلية وأسبانيا . كما تشبه أدوات العقيق مثيلاتها الغربية عموما . أما الحلى الحلزونية وطريقه تشييد السقوف بحجارة بارزة Cerbelling فهى حلقات تربط مالطة بقبرص من ناحية أخرى ، ومن المحتمل أن تنحسن نظرتنا وتغيرنا للملاقات الحضارة لمالطية على ضوء ما يحد من الكشوف ، وإن كانت الادلة التي تشير إلى علاقات ميكينبا بالغرب تزداد بوماً بعد وم .

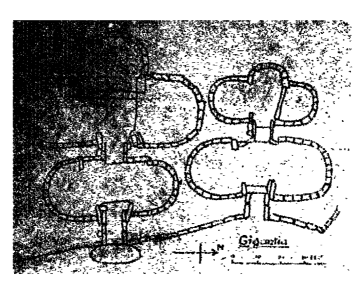
إنتهت مدنية مالطة القديمة هذه فجأة حوالى ١٥٠٠ ق . م وربما تسبب غزاة يحملون أسلحة البرونز ويحرقون موتاهم، فى هذا الانهيار أو جاءوا على أثره ويرى البعض أن هؤلاء الغيراة قدموا من سردينيا ، ولم تستعد مالطة أهميتها مرة أخرى إلا بعد أنجاء النجار الفينيقيون فى الألف الاخيرة ق. م. ويقال إن المبانى الصخرية الضخمة عامة كانت طرازا استعاريا نشره البحارة النجار من شرقى البحر المتوسط، وبينها استعملت الصخور المنحوتة فى كريت ، إلا أنها كانت أبعد ما تكون عن الاستعال السائد فى نصب غرب مالطة ، كا أنها لم تكن معروفة فى بعض المناطق إطلاقا .

تقع جزر بنتلاريا على بعد يزيد على ١٣٠ ميلا غرب الشال الغربي لجزر ما الطة ، على مرى البصر من الساحل الإفريق حيث لا تبعد عنه أكثر من ٥٠ ميلا وهده الجزر بركانية الاصل ، ذات فوهة خامده ترتفع إلى ٢٧٤٣ قدم فوق سطح البحر و توجد فى بنتلاريا محلة قديمة يحيط بها سور مصنوع بعناية من الحجارة غير المهذبة ويزيد عرضة عند قاعدته على ٣٠ قدما وقد وجد بها الاوبسديان الذي استخدم في صناعة آلات معظمها خشن . أما الفخار فهو بسيط ، ولكنه من نوع جيد إلى حدد ما ويدل على وجود صلات مع صقلية وجنوب شرق أسبانيا . وتوجد بالقرب من المحلة فوق صلات مع صقلية وجنوب شرق أسبانيا . وتوجد بالقرب من المحلة فوق

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل (ه؛) منظر لحجرة في هال تاركسيان بمالطة



شكل (٤٦) رسم تخطيطي للحجرات البيضاوية لمعبد جانتجلي ، جزيرة جوزو قرب مالطة

أرض اللابة الوعرة عدد من السيس Sesi وهي عبارة عن أكوام بيضاوية من الحجارة غير المهذبة ينتهي إلبها عدد من المرات ، وينتهي كل بمر على حدة بحجر ةسفلية تغطيها قبة داخل الكالسكومة ويزيد طول أكبر سيسي على ٢٠قدما ، ويخترقها أحد عشر مدخلا أو بمراً ولم يوجد أي أثر للمعدن في الجزيرة و تشبه السيسي مبان بماثلة لها في الساحل التونسي ، وقد قيل إن التونسيين جاءوا إلى السيسي مبان بماثلة لها في الساحل التونسي ، وقد قيل إن التونسيين جاءوا إلى تلك الجزيرة بحثاً عن الأوبسديان ، ولم تصل بنثلاريا إلى ما وصلت إليه ما الحة ، وغم أنها في موقع أفضل كحلقة اتصال بين شرقي البحر المتوسط وغربية .

وربما شعرت إيطاليا وأيبيريا _ كما اقترحنا فى مطلع هذا الفصل بالماف القوى نحو بدء فن إنتاج الطعام بالزراعة ، فى وقت يكاد يقارب الوقت المبكر الذى ظهر فيه هذا الفن فى شرقى البحر المتوسط . إلا أن الزراعة التى حدثت بعد ذلك تأخر ظهورها كثيراً عن شرقى هذا البحر التاريحى العظيم أما فى أسبانيا فقد استمر فن الرسم على سطح الصخور من العصر الحجرى القديم حتى أواثل العصر الحجرى الحسديث ، الذى تعرفنا عليه من معرفة الإنسان الزراعة وإنتاج الطعام ، وهذه هى أطول فترة حضارية مستدرة فى أوروبا كلها . ورغم أن أسبانيا كانت ذات أهمية خاصة فى كثير من مراحل العصر الحجرى القديم إلا أنه ليس هناك دليل على أن الزراعة قد نشأت فيها ، وترجع يقظة الغرب إلى مؤثرات قادمة من شرقى البحر المتوسط ، بينها حمل وترجع يقظة الغرب إلى مؤثرات قادمة من شرقى البحر المتوسط ، بينها حمل هذا الفن شعوب هاجرت من حوض الدانوب نحو إبطاليا .

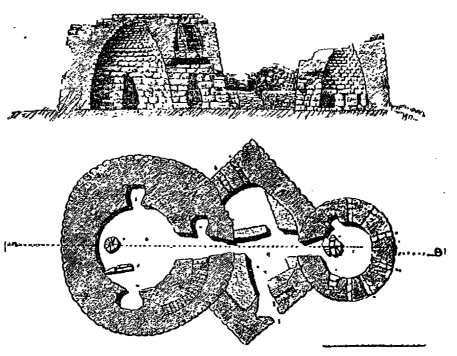
لنا أن نصف طراز النصب المشيدة من الحجــــارة غير المصقولة بأنه استعارى ومن ثم سميت ميجاليث Megalils ، ومن الجدير بالذكر أن هذه النصب الحجرية موجودة بالقرب من ساحل البحر المتوسط الشرقى فلسطين والقوقار كما هي موجودة في جهات بعيدة مشل جنوب الهند وأجزاء من أندونيسيا واليابان وبعض جزر المحيط الهادي . وهي توجد جنوبي مصر

فى السودان والحبشة ، ومن الصعب أن نقول إنها جميعاً تنتمى إلى تراث حضارى واحد. ويدل توزيع النصب الحجرى وغيرها من مبانى دفن الموتى فى غرب البحر المتوسط على أن بناتها لم يمكونوا المهاجرين الوحيدين الذين حضروا من الغرب وحملوا اليه الحضارة .

وتوجـد النصب الحجرية في كتب إيطاليا كما تسمى آبوليا ، ولا سما في تيرد واترانتو Tere d'Otranto إلا أن صقلية خالية منها ، بينها وجدت فيها قبور قديمة منحوتة في الصخر ، وهــذا أم بميز لهذه الجزيرة تمييزاً ظاهرا. بينا نوجد في سردينيا أصناف عديدة من النصب الحجرية ، ومن بينها صنف يختلف الختلافاً كبيراً عما هو موجود في أرض أو ترانتو، وهذا أمرآخر هام. فني سردينيا نمتــاز مقابر العالقة ــكما تسمى تلك النصب الحجرية ــ بفناء خارجي نصف دائري يمتاز بأن نصفه الدائري مسقوف ، ونصفه الآخر غير مسقوف . وينتهي هذا الفناء بدهليز طويل مبني من الحجارة ومن تم سميت بمقابر الدهاليز وتوجد مقابر تشبهها في أنتريم ، جنوبغرب اسكتلندة ، إلا أن دها ليزها الطويلة مقسمة إلى أقسام . وتوجد هذه أيضاً في جزيرة مان . سردينيا في تراث حضاري واحد ، هذا أمر لايزال مشكوكا قيه . ويبدو أنَّ قبورالعمالقة في سردينيا كانتجبانات متصلة بقلاع محصنة ، يحرسها مايسمي بالنوراجي Nuraghi وهي عبارة عن مبان حجرية ببضاوية أو دائريةالشكل ذات جدر ان سميكة جــدا مثل المخروط الناقص . ويصل ارتفاع بقــايا تلك المقابر إلى ٣٠ قدم ولها فتحات وكوى في حوائطها . بما لا يسمح بأى دخيل بالعبور نحو الداخل دون اعتراض الحراس أو دون التعرض للهجوم وهو يسير في بمرات ضيقة . وربماكان المدخل الخارجي إلى هذه القلاع مرتفعاً عن الأرض ارتفاعاً كبيراً ،كما أنه يمكن اغلاق ذلك المدخل من الداخل ـ ويدل ترتيب هذه القلاع الصغيرة حول الأماكن المحصنة ، على تنظيم دقيق وصل اليه

هؤلاً. القوم مبكراً فى التاريخ ،كما يدل على ذلك ما عــــثر معهم من آثار و لا نزال نتساءل ما إن كانت هنـــاك علاقة بين النوراجى فى سردينيا و بين السيس فى بنتلاريا .

ولا يوجد في سردينيا فحسار ملون ، كما همو موجود في جنوب إيطاليا وصقلية . وأن وجد فيها بعض أوان ذات خطموط مخرزة ، ملت بمادة ملونة . ومن المكن أن نفهم سر وجود النصب الحجرية في أرض أوترانتو ، عندما تتذكر أنها في الجانب الغربي للأدرياتي حيث يشتد ضيق هذا المعر ، أي في مقابل خليج كورنث الذي تحرسه جزر أتا كاوليوكا ، وهو طريق سلكته الحضارة الإيجية نحو الغرب . وكان على السفن التي تزيد أن تعبر مدخل الأدرياتي الضيق أن تمر بخليج كورفو نحو الشمال . إلا أنه من المحتمل أن هذا الطريق لم يكن مطروقاً في فجر التاريخ ، وأن النصب الحجرية على ساحل الادرياتي حديثة العهد .



شكل (٤٧) منظر أفتى ورأسى لقطاع المقابر فى سانتا بربارا ، سردينيا

من الممكن تفسير حالة سردينيا على ضوء أهمية النحاس والرصاص في الجزيرة ، وهنا ليس من الضروري أي تـكون نصها وقلاعها قديمة العهد ، كما يظنمن قبل . وربما استمر استخدامها أمداً طويلاً فيما بعد،وتوجد فيأنجيلو روجو بشمال غرب سردينياوفي مواضع غيرها بالجزيرة مقابر عميقة فىالارض تختلف تماما عن مقابر النصب الحجري . ويرى بيجوت Piggott أنها نشأت أولاكفأسبانياومنها انتشرتغر باحتىوصلتإلى ميكينيا،ولا يزال عدموجود النصب الحجرية في صقلية بينها هي منتشرة في مالطة واوترانتو وسردينيا من الغاز التاريخ. فمن مميزات آثار غرب أوروبا اشتراك منطقة واحدة فىطراز واحد من المقابر.ويوجد في صقلية تولوسات Tholoi متأخرة في جانبها الشرقى كما وجدت بها بعض مقابر عبارة عن صناديق حجرية مبنية من قطع ضخمة من الحجارة إلا أن معظم مقابر صقلية منحوتة من الصخر ، ولاسيما في الصخر الجيرى، ذات مداخل تُشبه الـكوى، تغلق أيضاً بقطع من الحجارة كما توجد قبور محفورة على شكل عودي في الأرض، ومن أحسن آلمو اضع الأثرية المعروفة في الجزيرة سنتنيللو Sentinello وهوغنى بالفخار الجيد إلا أن آلاته الحجرية ليستجيدة الصنع، وإن كان بعضها مصنوعاً من الابسديان المستورد.ولا تزال أصول و تواريخ مر احل هذه الحضارة صئيلة ولم تعرف بعد ، و إن كثر عنها النقاش. ويجب أن نحترس ونتذكر أن الناس كانير أ متفتق الآذهان في مراحل الانتقال من استعال الحجارة إلى استعال المعدن وفي فترات التوسيع التجاري عندما احتاجوا إلى الدفاع عن أنفسهم ضد المغيرين . وربما تأثر هؤلاء الناس في غرب البحر المتوسط بمؤثر اتقادمة من شرقي الحوض، حملت معها أساليب طلاء الفخار وبناء المقار ، وربما وصل مهاجرون من شمال إفريقية كما اقترح بعض الباحثين، الا أن الرأى السائد كان ضد اعتماد صقلية في مراحل - ضارتها الأولى على شبه جزيرة إيطاليا.ولقد أشار الكتابالكلاسيكيون إلى السيكاني Sicani والصقلين Siculi باعتبارهم السكان السابةون الإغريق في الجزيرة . إلا أن البحث الآثري لم يفلح بعد إلى النعرف عليهم تعرفاً مرضياً .

وجدت في كاستلكوشيو Casteluccio بصقلية قطعتان من قطع الزينة المصنوعة من العظام ذات حلى بارزة مستديرة ، كما وجد في صقلية فخار على شكل الساعة المائية . وهذه الأشياء تشير إلى علاقات مع بحر إبجه ، وعلى أية حال فتفاصيل الآثار تدل على وجود علاقات مع شمال بحر إبجة وجنوبه . كما يدل على ذلك أيضاً الأباريق ذات الصنابر المرتفعة التي وجدت في كل من إقليم بحر إبجة وسردينيا . وهناك أدلة قليلة أخرى تدل على اتصالات بحر إبجة بالبرتفيال . ونميل في الوقت الحاضر إلى أن نرى أن العلاقات كانت قائمة بين جور بحر إبجة الشهالية والغيرب عن طريق خليج كورنت والجزر الأيونية . وعندما أصبح المعدن أكثر شيوعاً — حوالى منتصف والجزر الأيونية . وعندما أصبح المعدن أكثر شيوعاً — حوالى منتصف الألف الثالثة ق. م. ارتبطت صقلية والغرب مع أهم المراكز الميكينية .

ووجدت فى غرب صقلية نحو الشهال ، أوان تشبه ناقوس البيكر Bell-beaker فى فيلافرانتى Villafranti وفى جيراس Gerace وفى بوايرى Puleri إلى الشهال من ذلك بقليل . ووجدت فى سردينيا فى سانت بار تولوميو قرب كاجليارى ، وفى انجيلوروجو ، وربما انتشرت هذه الآنية من أسبانيا عند بد، عصر المعدن أو قبله ، فأوانى البيكر ذات أهمية كبرى فى الأندلس .

فى بد. عصر المعدن، حفزت إيطاليا هجرات عديدة من شمالها الشرق القارى، ومن شرقى البحر الآبيض المتوسط. وقبل وصول تلك المؤثرات كان الشعب هنا يسكن الكهوف، ويستقر بالقرب منها، ويقال إن هذا الطراز من الاستقرار في مواضع قليلة فى أوروبا حتى العصور التاريخية نفسها — ولم تشجع السهواحل الشرقية — شمال كعب إيطليا، أو أوترانتو الاستقرار القديم كثيراً. فرافتها قليلة والمعدن فيها نادر والتربة فقيرة، أما السفوح الغربية لجبال الإبنين فكانت أكثر اجتذاباً للسكان، حيث أنها

تحتوى على بعض النحاس بل والقصدير ، فى نصفها الشهالى ، ثم أصبحت بعد ذلك مركزاً لتعدين بعض الحديد قرب البا . وفوق هذا فالتربة أجود والماء أغزر ومواضع الاستقرار التي يمكن تحصينها تقع بالقرب من أراض زراعية ومورد ماء أكثر توفراً . ولابد وأن حوض البو حيث يصب نهر البو وروافده العديدة المنحدرة من الآلب كان معرضاً للفيضانات العالية، ومن ثم فإن المجتمعات الإيطالية القديمة كانت تفضل سكنى الركامات الصخرية جنوب البحيرات الإيطالية أو فيما بينها ، كما كانت تفضل سكنى سهول أميليا بعيدا عن نهر ألبو .

جلبت الهجرات الرئيسية التي دخلت إيطاليا من الشمال الشرق، وريما أيضا من شرق سويسرة فكرة بناء القرى فوق أكوام مرتفعة ،كما جلبت معها فكرة حرق الموتى . وريما عرف الوافدون الذين بنوا قرى تيراماري Terramare شيئًا عن المعدن . وكانوا يجبون حفر الخنـــادق حول قراهم وتحصيها كما شرحنا في المجلد السابع من هـذه السلسلة . وربما استمرت تلك القرى المحصنة في بعض المواقسع حتى عصــرالحديد، إلا أن بعض الكتاب يظن أنها تدهورت حـــوالى منتصف الآلف الثانية ق.م إلا أننا لسنا واثقين مطلقاً من وجود علاقة بين هــــذا التدهور وبين فترة الحسوب التي مرت بحضارات جنوب غرب آسيا ، وربما أيضاً في بعض حضارات شرقي البحر المتوسط والتي حدثت حوالي هــذا الوقت . وما دمنا نتحدث عن شمال إيطاليا فللابد من أن نذكر آنية ناقوس البيكر التي وجدت في رمديللو Remedello وبعض المواضع القليلة في بريشيا Brescia في لومبارديا . وهمذه أشياء ميعثرة مثل أواني البيكر القليلة التي وجمدت في سردينيا وصقلية ، ونرى أنها نتيجه بعض الاتصالات مع أسبانيا وربما مع مقاطعة الميريه سما التي بدأت فيها صناعة أواني البيكر ومنها انتشرت إلى بقية الأندلس ومن ثم انتشرت غربا بعد ذلك .

وجدت أعداد كبيرة من النصب الحجرية في أسبانيا والبرتغـــال ، كما وجدت بقايا أخرى تدل على استقرار قديم وتبادل حضارى يمكن أن يؤرخ بالجزء الاخير من الألف الثالثة والجزء الأكبر من الألف الثانيـة ق. م وهذا التاريخ مبدئي تماماً . فلقدكان العلماء يميلون ميلاً كبيراً إلى أن يضعواً الموضع الذي وجدت فيه آلات حجرية دون معادن في تاريخ سابق لتاريخ ظهور المعدن في المنطقة التي يدرسونها . وقد تأثرت دراسة حضارات العصر الحجرى الحديث وبدء استعال المعدن تأثيراً أكثر عا ينبغي بنظرية الأصول المحلمة للحضارة، وليس بنظرية التأثير بمؤثرات خارجة ولا سما من شرقي البحر المتوسط وقد وجدت في الآندلس أيضاً قبور على شكل حجراتمبنية من الحجارة ذات أسيقف حجرية ، كما وجدت قرب مصب نهر تاجه في البرتغال، وقد تمثل هذه عنصراً ثقافياً دخيلاً من شرقى البحر المتوسط. وإلا فهي تعتبر مثلاً فريداً لامتزاج الآراء . وعلينا ألا نظنأن هذه الحجرات التي كانت تستعمل كقبور كانت نتيجة لما أوحت ماالنصب الضخمة الموجودة في مكينيا وأرخو مينوس . فيهـذه كانت قمة تطور معين في بناء المقار ، بدأ خطواته الأولى في خيروكيثيا بقبرص وفي أربشسية في العراق . ويتساءل بيجوت ما إن كانت هذه الحجرات الكبيرة (Corbelsi) الموجودة في ميكينيا تعبيرا عن فبكرة مستوردة من الغرب.

وجدت في أسبانيا والبرتغال ، بدلاً من الاسقف الحجرية من طراز Corbel اسقف مكونة من قطع ضخمة مسطحة من الصخر تزن عدة أطنان وربما استعملت هذه الطريقة كبديل لبناء السقف على هيئة قطع صخرية ذات طنف لصعوبة ذلك الفن ، أو لوجود قطع صخرية ضخمة يمكن أن تغطى الممر من البهو الخارجي إلى حجرة الدفن ، وإذا نقص طول الممر فإن النصب يتكون حينئذ من عدد من الصخور القائمة ، يحمل كل منها صخرة كبيرة تسقف الممر ، وهذا هو شكل حجرة الدفن التي لا عمر لها أو الدولن dolmen

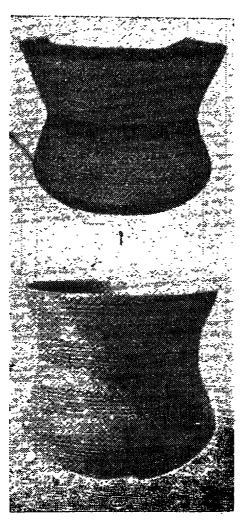
البريطانية . ويظن دكتور . لسنر ، وزوجته أن حجر ات الدفن ذات السقوف الحجرية التي تشبه الطنف أمر دخيل على المقابر الصخرية الآبيرية الآصلية.

وقد نشر الدكتور ولسنر ، وزوجته نتائج حفائرهما فى منطقة النصب الحجرية بجنوب أسبانيا ، ويرى همذان الباحثان أن المقابر ذات الحجرات المستطيلة الدائرية أكثر شيوعاً فى جنوب شرق أسبانيا ، بينها ذات الحجرات المستطيلة شائعة فى جنوبها الغربى . ولاحظنا أن المدافن الاخيرة ذات عرات و دهالين اطول . وأخيراً فإنهما يريان أن فكرة المقابر الحجرية المنخمة ربما قددخلت كلا من جنوب شرق أسبانيا (الميرية) وغرب البرتغال حوالى كلا من جنوب شرق أسبانيا (الميرية) وغرب البرتغال حوالى دخلت شبه جزيرة أيبيريا متأخرة إلى حد ما ، كما أن أى مدفن وجدت فيه أواني البيكر دخيل على الحضارة الايبيرية .

كانت أسبانيا في أوائل عصر المدن تصنع أواني من نوع جيل على هيئة ناقوس البيكر . وقد نظر إليها على اعتبارها نتيجة تطور في صناعة الفخار الاسباني الجنوبي ومن المحتمل أن تسكون قد دخلت أسبانيا من الحارج . فشكل أواني البيكر قد نشأ أولا في شرق البحر المتوسط ووجد في الأندلس في كرمونا وكورونيل كما وجد في سيمبوزيلوس Ciempozuelos وفي شمال نهر تاجه أي في قسطيلة الجديدة ، كما انتشر في الساحل البرتغالي غرباً وإلى الميرية شرقاً ومن ثم ربما انتشر إلى جزيرتي سردينيا وصقلية وإيطاليا . ولم يدم زمن صنعها في البرتغالي طويلا ولكنها استخدمت طويلا في أسبانيا حيث كانت أوسع انتشاراً مماكانت عليم شمال البرانس أو جنوبها . وقد انتشرت فك رة أواني ناقوس البيكر إلى بريتاني إما من الساحل البرتغالي أو من البرانس وسنناقش أواني البيكر إلى بريتاني إما من الساحل البرتغالي أو من البرانس وسنناقش أواني البيكر منة أخرى في الفصل السابع .

بقال إن الميرية في جنوب شرق أسبانيا قد استعملت النحاس مبكراً في

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



ناقوس بيكر الاسبانى

التاريخ، وكان السكان في لوس ميللاريس وغيرها من الأماكن ببنون النصب الحجرية، كما أنهم في مواضع أخرى كانوا يدفنون موتاهم في حفرات في الصخور أو في كهف أو في لحد عميق تغطيه قطعة صخرية، وإذا بطنب حوائط اللحد بالحجارة تكون صندوق صخرى Cist . وبينها شاع استعال روس السهام من شظايا الصوان الدقيقة ذات القاعدة المجوفة في أسبانيا عند بد، عصر المحدن، أي أنها ذات حافات مشرشرة، فإن سهام الميرية كانت ذات عنق مستطيل وحافات مشرشرة معها. وكان عنق السهم في بعض الحالات عريضاً حتى ليعطى السهم شكلاً معيناً مضلعاً . وتنتشر الميرية في شرق أسبانيا حتى قطالونيا كما تنتشر في منطقة البرانس بشكل عام والما الميرية في منطقة البرانس بشكل عام والسهم في منطقة البرانس بشكل عام والمها والمها في منطقة البرانس بشكل عام والمها في المها في منطقة البرانس بشكل عام والمها في المها في منطقة البرانس بشكل عام والمها في المها في المها في منطقة البرانس بشكل عام والمها في المها في المها في المها في منطقة البرانس بشكل عام والمها في المها في المها في المها في المها في المها في منطقة البرانس بشكل عام والمها في المها في المها في المها في المها في المها في منطقة المها في المها

ومن المكن أن تذكر هنا أن رأس الدبوس العاجية المزينة التي وجدت في فورا بالبرتغال تشبه ما وجد في أنقاض مدينة حصاراك الثالثة وأنه وجد في آثار البرتغال ١١٠٠ قطعة من خرز الكالية Calais وهو صخرشبه كريم، كما وجد ٢٧ قطعة من هذه المادة في قاضي كيوى قرب البوسفور إلى جانب كما وجدت خرزة في موربيان ببريتاني، كما وجدت خرزة صخرية مطعمة شيهة مما وجد في جزر السيكليد في بالميلا بالبرتغال .

ويظهر أن نماذج الميرية ولا سيما فى صناعة البرونز قد انتشرت مع مضى . الزمن إلى بقية أنحاء أسبانيا ، إلا أن هناك اتفاقاً عاماً على أن ازدهار أيبيريا انتهى بسرعة فى أواخر الآلف الثانية ق. م.

لقد حاولنا أن نبين أنه حدوالى منتصف الآلف الثانية ق . م . انتشرت موجة من الفوضى والاضطراب فى جنوب غرب آسيا وشمال أفريقية والبحر المتوسط . وقد جد البحث عن النحاس والقصدير فى كل مكان قبل ذلك بعدة قرون ، إلا أن كمية خام المعدن لم تكن كافية فى كثير من الاقاليم ، كما أن استعال الفرن المكشوف لم يكن قد عَمَّ بعد ، ومن ثم كان صهر البرونؤ غير كامل . وكان المتبع آنذاك هـو طرق البرونز اللين لعمل الاسلحة ، ينها

كان جنوب غرب آسيا قمد سار خطوة أخرى في صناعته وذلك بصهر المعدن وصبه على شكل السلاح المطلوب، وعمت فيه همدة الطريقة، ثم انتشرت منه إلى شرقى البحر المتوسط على الآقل.

من الصعب أن نقول إنه وجدت في البحر المتوسط مايمكن أن يسمى بالمدن كاملة النمو في الفترة التي نتحدث عنها حتى الآن ، إلا أنه كانت هناك مجتمعات للسكان حول قصور أو حصون أو مواقع دفاعية . ولم تقم هذه إلا في المبرية في الفترة التي نتحدث عنها .

سبب الفرسان المحاربون الذين اندفعوا من منطقة تركستان الاضطراب والهلع في شرق البحر المتوسط وفي حوض نهر السند أيضاً حوالى ١٧٥٠ ـ . م. وكان هؤلاء الفرسان يتحدثون اللغة الآرية ، إلا أن هذه اللغة كانت قد ظهرت من قبل في بلاد اليو نان وكريت كايدل على ذلك أبحاث مستر فنتريس . ومالبئت تلك الموجة من الاضطراب أن انحسرت ، ثم ازداد صنع أسلحة البرونر بعد ١٥٠٠ ق . م . على طريقة صب المعدن المنصهر . ومعنى هذا انتشار أفران صهر المعدن حوالى ١١٠٠ ق . م . وتمكن الصانع بذلك من إعادة صهر الاسلحة المستعملة مرة أخرى ، وهذا يغنى عن البحث عن مزيد من النحاس والقصدير . ونضيف إلى هذا أن مالطة فقدت أهميتها قبل ذلك التاريخ ، أى ربما بعد ٢٠٠٠ ق . م . مباشرة . بينها ازدادت أهمية قرص كمصدر النحاس .

وقد استقر مستعمرون منهم العنصر الكريتي وعنصر وفد مر شمال اليونان فيا بعد قرب رأس أرجوس باليونانوذلك حوالى القرن السابع عشر أو السادس عشر ق . م . وقد وجد المستعمرون في هذا المكان أرضاً خصبة ذات تربة حمراً مصالحة لنمو المحاصيل الغذائية ، كما أنه قريب المنال من البحر ، وقريب من رأس خليج كورنت ، ومن حم يمكن أن يشقوا طريقهم إلى الغرب

دون المخاطرة بالدوران حول رأس ماتابان. ومن المحتمل أن يكون هذا الطريق نحو المخاطرة بالدوران حول رأس ماتابان. ومن المحتمل أن ذكرنا. ولا نوال نجد أدلة على العمران الميكيني القديم في تل اكر وكور نث الكبير الذي يطل على كورنث، المدينة الرومانية الحديثة.

أهم مركزين للعمران في هذا المكان هنا ميكينا Mycenae وتيرننز Tiryns وقدكانت للاولى أهمية خاصة بقلعتها التي تطل على السهل والتي يصعب منالمًا على العدو . وربما كانت مركزًا للحكومة من القرنين السادس عشر إلى الثاني عشر ق . م . وكانت ميكينا قلعة أكثر منها مدينة ، أو قصرًا محصناً تلحق به مبان أخرى وجبانة من لحود ، ويدور حول الجميع سور ، وتظهر بوابتها الشهيرة المعروفة بباب الأسد في كثير من المطبوعات . وقد قامت مناقشات عديدة حول التواريخ النسبية لكثير من مبانيها ولا سما لكنوز أتريوس المشهورة التي وجدت بعيداً عن القلعة . ويتكون ذلك المبنى من واجهة ذات نقش بارز لاسد متحفز داخل إطار مثلث ، مقام على الباب الخارجي الذي يؤدى إلى قبة صخرية كبيرة ، ذات حجرة جانبية إلى يمينها . وقد ظن بعض الباحثين أن هذا المبني قد شيد على مرحلتين ، مرحلة الممر والواجية الخارجية ثم مرحلة القبة ، وعلى هذا فأحد الجزئين أحدث من الآخر ، إلا أن الدراسة التفصيلية التي تلت ذلك أثبت أن هذا المبني قدتم بناؤه جميعاً فالقرن الرابع عشر ق. م. وقد وجد الاستاذ ويس Wace ألو أحاً منقوشة يمكن أن تؤرخ بالقرن الشالث عشر ق. م. تحمل لنا تفاصيل عن التجارة ، وتبين أن معرفة السكتابة كانت شائعة في ذلك الوقت . كما أن هناك أدلة وفيرة على عظمة ميكينا في القرن الرابع عشر ق. م. بعـــد أن انتهت سيادة كنوسوس إثر تحطيمها . وكانت السلطة في ميكينا في يدالإغريق ، الآخيين ، ومالبثت طريقة النسب الأبوية أن ظهرت ، وأن حلت آلهة الأولمب الذكور محل الآلهات القديمة ، اللائي انحدرن من الآلمة الأم القديمة ، أو آلمة الخصب كما كان

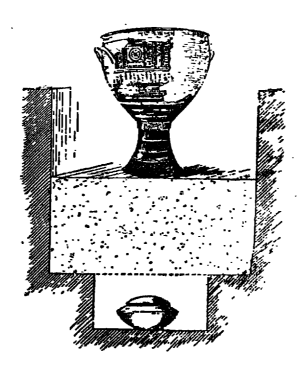
يعتقد الناس قديما . إلا أن فكرة آلحة أنثى ، وهى هديرا ، وطريقة النسب الأموية كانت باقية في ميكينا . وكان معنى النسب الأموى — من الناحية العملية — أن من يتزوح امرأة من الأسرة المالكة ، يمكن أن يدين له الناس بالولاء في كل مكان ويجلس على العرش . وهذا يذكرنا باستغلال داود اسم ميخال ابنة شاول لأغراضه السياسية في القصة العبرية المشهورة (صمويل الثاني ، الفصل الثالث ، ١٣) .

وقد توجت قصة حروبطروادة الفريدة ميكينا بالنصر المبين، إذ انتهت بتحطيم طروادة (حصار اك السابعة) عام ١١٨٤ ق. م. طبقاً لاحدث تاريخ.

ثم انتشرت الفوضى وعم الاضطراب حوالى ١٢٠٠ ق . م . فسقطت راس شمرا (أوجاريت) وبيبلوس ، ودخلت مصر فى أحد أدوار ضعفها ، وتحطمت قوة الحيثيين فى الاناضول ، ثم أعقب تحطيم طروادة انهيار ميكينا أما تدهور قبرص فلم يكن ملحوظاً ، كاكان الحال فى فترات التدهور السابقة إلا أنه قلت فيها المعادن النفيسة .

ولقد كان من عوامل إشاعة هذا الاضطراب، تحرك المحاربين من جنوب شرق أوربا إلى مناطق المدنية الراقية فى حوض البحر المتوسط، وتحرك هجرات أخرى إلى جنوب غرب آسيا، وقد لاحظنا من قبل قيام أو توقر اطية حربية فى نينوى تحارب القبائل الآرامية فى أوائل القرن الحادى عشر ق.م. وبدء استعال الجل فى جنوب غرب آسيا.

ومن عوامل ذلك أيضا انتشار طريقة صهر الحديد من الأناضول وما يتبع ذلك من انتشار أسلحة الحديد . ولقد حام الشك فى الوقت الحاضر حول دخول الغزاة الدوريين إلى بلاد اليونان بأسلحة الحديد حوالى القرن



شکل (٤٩) جرة فی قبر ـ مقبرة دیبولو رـــ

الثانى عشر أو الحادى عشر ق. م. وربما كان الأقرب إلى الصواب أن نقول إنهم اكتسبوا تلك الأسلحة بعد أن وصلوا إلى تلك البلاد . وقد أصبحت تجارة النحاس والقصدير والأوبسديان والسنباذج (حجر الصنفرة) معرضة للذبذبة بعد أن دخل الحديد إلى هذه المنطقة . ولابد وأن الأدوات الحديدية قد أثرت في صناعة التجارة ، ومن ثم بدأ الناس يبنون سفنا أكبر وأقوى وقد أثرت كل تلك العوامل المتداخلة في تلك المنطقة التي وطدت منها الزراعة أركانها ، وكثيراً ما كانت تتعرض التربة في بعض أجزائها إلى الانهيار ، كا يحدث كثيرا حيث تستعمل آلات بسيطة في الزراعة . ومن ثم أصبح المزارعون فقراء ، فتغلبت جماعة ذات تقاليد حربية شمالية وقتاً ما على الارستقراطية الآخية الميكينية القديمة ، وحطمت قليلاً من تراثها السابق للإغريق .

ويذكرنا ثيوسيديد بأن أتيكا القديمة كانت لا تزال تعتمد على الحبوب التي تنتجها ، إلا أن فخاز ديبلون Dipylon الذي وجد في أثينا ويرجع إلى القرن التاسع يدل على المهارة والثروة . وربما استعادالسكان الاصليون الذين تجمعوا حول عبادة الآلهة أثينا واتخذوا البومة شعارا لهم ثقتهم بأنفسهم مرة أخرى الا أن كتاب المسرح المتأخرين قد تركوا لنا بصيصاً هاماً بما كان يحدث أمن تغير في أثينا ، وهو تفسير يتعلق بإحلال النظام الابوى محل النظام الاموى في الوراثة .

فأثناء غياب أجامنون الطويل عن ميكينا ، استولى ابن عمه وغريمه آبجستوس على كليتمنسترا . ولما عاد آجامنون أخيراً لم يجد حلاً لهذه المشكلة إلا بقتله وقتل كاسندرا التي أعطيت له بعد سقوط طروادة . وبذلك أصبح آبجستوس ملكا ـ كا أصبح زوجاً لكليتمنسترا . إلا أن أورستيس وهو ابن آجامنون وألكترا ابنته عارضا في شرعية ملكه وطلب الانتقام من القاتل ، فقد كان أورستيس الوريث من ناحية الآب ، فقتل كليتمنسترا وآبجستس . وقد عرض الروائي الإغريق الموضوع مستعيناً بالآلهة والآلهات الذين أشركهم في هذا النزاع ، فكان أبولو بطبيعة الحال مؤيداً للتسلسل الآبوى ، بل إن أثينا أيضاً أيدت الذكور ، إذ لم تحملها أثى ، بل طلبن الانتقام من أورستيس عقاباً له لانه قتل أمه ، إلاأن الآلهة هزمتها واختفت عند أستراس زبوس ، أما الآبو منيد أو إلهات النقمة (Furies)(۱) فقد الله الآبد ، غير أنه كتب على أورستيس ألا يقر له قرار قط . ومن النقط المهمة في هذه الآساطير أن أثينا التي ربما كانت آلهة ميكينية إغريقية

⁽۱) Furies إلهات النقمة الإغريقية التي تخرج من طارطاروس لتعاقب الجناة (المعرب)

قد منحت نسباً جديداً ، يربطها بزيوس والبانثيون (بحمع الآلهة) الأولومبي . فهذه أدلة توضح الصراع الطويل بين النظامين الابوى والاموى في الوراثة .

كان المحاربون الآخيون والدوربون من أكثر الشعوب حباً لاكل اللحم إذ انحدروا من أصلاب الرعاة الذين وصلو ا إلى بلاد اليونان قادمين من الشمال. أما العنصر القديم ، وهو العنصر الإيجى الأصلي فكانوا يأكلون السمك أكثر مما يأكلون اللحم . وعلى مر الزمن ، وتوالى الاجيال ، وضآلة شأن القطعان في حياة الإغريق، اختل السمك مكاناً كبيراً على الموائد، حتى موائد الأغنياء ، بيما لم يكن لهم إلا نصيب ضئيل من اللحم ، وهكذا أثر السكان الأصليون في الوافدين حديثا ، وانتشرت زراعة شجرة الزيتون ، ولا سيما فوق سفوح الجبال المنخفضة في أتيكا منذ أيام صولون (أوائل القرن السادس ق . م .) ، وهذا أدى إلى وجود فائض للتصدير يدفعون به ثمن ما يستوردونه من سلع . ويبدو أن الفينيقيين قد قاموا بجزء كبير من هذه العملية في أوائل أيام أثينا ، إلا أنها بعد ذلك بنت أسطولها الذي كان يأوى إلى خليج بيرايس (بيريه) ، وزادت من ثروتها بعد استغلال الفضة في سونيوم وبذلك خرجت أثينا من حياتها القديمة الأقرب إلى البساطة عند ما كانت تقنع بكفاية نفسها اقتصادياً إلى مركز للتجارة البعيدة المدى، و تأسيس المستعمر أت في مرافى. بعيدة عديدة . رمن أهم حقائق تاريخ الإنسانية أن آثينا وضعت حكمها في يد مجلس يتكون من رءوس الأسر الهآمة العديدة فها ــ أى ديموقراطية مباشرة أو أوليجاركية في بعض الاحيان ، رغم أستبعاد العبيد الذين كانوا مصدر اليد العاملة .

أثناء فترة نمو أثينا كانت الغالبية العظمى من سكانها يشتغلون بالزراعة ، إلى جانب أى عمل آخر ، إلا أن ذلك لم يدم طويلا ، فسرعان ما لجأ السكان إلى التخصص فى العمل ، إذ أصبح من العسير أن ينتج رب كل أسرة طعامه بنفسه ، ومع ازدياد عدد الآسر ، أصبح نظام الديموقراطية المباشرة مستحيلاً من الناحية العملية .

وكان النظام الإغريق المثالى ، هو نظام المدينة Polis الذى نسميه بنظام دولة المدينة city-state ، ومجتل النضال والمنافسة الكبيرة بين المدن الإغريقية جزءا كبيراً من تاريخها . وهذا هو الذى أدى أخيراً إلى خصوعها لفليب المقدونى . إلا أن المدينة شجعت الشخصية والعبقرية كما لم يشجعها أى نظام من قبل .

انتشرت فكرة المدينة فى كل مكان فى حوض البحر المتوسط ، البحر الأسود فى القرنين السابع والثامن ق . م . فقامت مدن الموانى فى أماكن عديدة على الساحل ، فى الاناضول ، وفى شرقى صقلية وجنوب إيطاليا وفى ساحل فرنسا على البحر المتوسط وشهال شرق أسبانيا . وبذلك دخلت إيطاليا أولاً ، ثم بقية مناطق جنوب غرب أوروبا فى نطاق المدينة . وفى نفس الوقت عمل الفينيقيون الذين أخرجتهم منافسة الإغريق من تجارة المدن الإغريقية ، على تنمية صور ثم قرطاجة و مالطة وموتيا فى غرب صقلية ، وطرشيش (فى على تنمية صور ثم قرطاجة (قرطاجة الجديدة Carthago Nova) .

أما في إيطاليا فقد حمل الإغريق والأوترسكان من منطقة بحر إيجه زراعة الزيتون وشيدوا مدنهم على المواني وفوق التلال، وقابلوا بل وتحالفوا أحياناً مع اللاتين والامبريان Umbrians الذين وفدوا من منطقة الدانوب. وبينها نمت المدينة في بلاد اليونان عن طريق امتصاص الغزاة الجفاة وامتزاجهم في السكان الاصليين، فإننا نجد الصدام أكثر عا نجد الوفاق في إيطاليا بين المهاجرين الوافدين من مختلف الجهات وبين الاصليين ، لا سيا وأن بعض المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهاجرين الاصلين من مختلف الجهات وبين الاصليين ، ويبدو أن الميراث الاصلي القديم المهاجرين المهاجرين التحديد أن الميراث الاصلي القديم المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهاجرين المهابراث الاصلي القديم المهاجرين المهاجرين المهاجرين الوافدين من مختلف الجهات وبين الاصلين ، ويبدو أن الميراث الاصلي القديم المهابرين الم

للسكان الأصليين أقل ظهورا في المدن الإيطالية ، رغم أن سلالة السكان الأصليين كانت تكون الجزء الأكبر من عامة الشعب. فقد ظل الساحل الأدرياتي شمال كورفو وأوترانتو أقل تأثيراً فسسترة من الزمن بالمؤثرات الاغريقية . أما في شرق البحر المتوسط فقد ظلت مصر ـــ إلى حد ما ـــ في ممزل عن تلك المؤثرات ، إذ كانت تحت سيطرة الفرس ، هي وأجزاء عديدة من جنوب غرب آسيا . كانت روما أهم المدن التي قامت في البحر المتوسط في العصر المكلاسيكي ، فقد تأسست عام ٧٥٧ ق. م . كما تروى التقاليد وقد قامت روما على هضبة متقطعة من اللافا على جانبي نهر التيبر الأدنى، تحيط بها عدة تلال ، وقد استقر فها تصنيف من شعوب شتى من الأوتر سكان واللاتين والامبريان . وكانت تلكُّ الشعوب تتقابل لسكي تناقش مسائلها في ساحة تقع بين التلال ، أصبحت تعرف فها بعد باسم النادي الروماني Forum romanum قلب الإمبر اطورية الرومانية. وقدر بط هذه الجماعات المختلفة · قانون موضوع ، تطلب من الجميع التماسك التام في وحدة واحدة ، ولم يرتبط بأي جماعة معينة سوا. كانت أسرة أو تقليداً أو ديانة . واتسعت المدينة لعدد كبير من الديانات طالما لم تتطلب من أتباعها الولاء الكامل لها ، فقد أصبحت إدارة المدينة وقوانينها دنيوية صرفة أو علمانية . وقسد اضطر الرومان تحت حكم بيئتهم أن يتوسعوا في الهندسة المدنية ، بيناء الطرق عبر المستنقعات التي تحف بمدينتهم ، وتشييد الجسور فوق نهر التيبر ، ومع معنى الزمن في أماكن أخرى عير الطرق. وكان القانون الروماني سارياً فوق الطرق كما كان سارياً فوق المدن التي تربطها هذه الطرق . وكان هذا القانون عرفا مقننا يوفق بيزوجهات نظر التقاليد المختلفة ، ولم يكن كالمدينة الإغريقية التي أثرت في التقاايد الحلية تأثيرًا خلاقاً . وكان هم القانونالروماني هو حفظ الامن والنظام وليسحرية التعبير الحلاق الجديد، وقد تزايدت ثروة الرومان في العدد والأدوات ، وانتشر الرخاء حيث: انتشر الحسكم الروماني ، ومع مضى الزمن ازداد الترف

والرفاهية وازداد الحنول في روما ، وهــــذا كان من عوامل إضعاف النظام الرومانى فهابعد ، ولا سها وأن وسائل اتصال العاصمة بأطراف الإمبراطورية قد ضعفت باتساع رقعتهما وصعب أمر الدفاع عنهما ، وتعقدت أمور ولاية أمرها ، وتوارث عرشها كما يضاف إلى هــذا وقوعها في أخطاء مالية ، أدت إلى إنهار عملتها ، وتدهور التجارة والمدن ، وقعد بدأت المدن الرومانية في في ربطانيا في الانهيار بعد منتصف القرن الثالث ق. م. رغم احتفاظ أصحاب الضياع في الأرياف بشيء من الرفاهية . وكانت ثروة الإمبراطورية وبهاؤها عوامل إغراء تجتذب اليها المحاربين المرابطين عـــــلى حدودها ، الذين كانوا يتوجسون خيفة من بطش الإمبراطورية ومحاولتها السيطرة عليهم وجذبهم إلى منطقة نفوذها . ومن ثم كان الدفاع يحتسل جزءاً كبيراً من نشاط الإمبراطورية ، فتفاقت مشاكل الدولة الاقتصادية وتهمددت وحمدة الامبراطورية باستمرار . ولما كان أهم مصدرين من مصادر تهـــديد الإمبراطورية يأتيان من جنوب روسيا وبارثيا (فارس) فقد شيدت بيزنطه واتسعت اتساعاً كبيراً في القرن الرابع الميلادي عندما سميت بالقسطنطينية وأصبحت عاصمة جديدة على مقربة من أهم مركزين من مراكز الخطر على الإمبراطورية وفرضت المسيحية كديانة وحيدة للإمبراطورية كمحاولة لربط الامىراطورية برباط واحد. وكانت ببزنطة مستعمرة إغريقية في القرن الثامن ق . م . لاقت حظوظاً متفاوتة تارة تحت بد اسبارطة وتارة تحمت بد أثينا . ثم أصبحت مستقلة إلى حدما ، ثم خضعت لروما ، وتحطمت أجر اممنها مرتين على يدالجيوش الرومانية ولكنها أصبحت أخيرا عاصمة للإمبر اطورية وكان مرفزها البديع مركز السفن في العصر الإغريقي، في موقع ممتاز كمركز لنهيئة السفن التي تحمل القمح وهي غادية ورائحة من البحر الأسود .

وقد انهارت كل محاولات توحيد البحر المتوسط تحت روما أو تحت القسطنطينية وذلك بعد محاولة جستنيان القوية فى أواسط القرن السادس

الميلادى. فقدانهارت العملة وتدهورت التجارة وفقدت المدن عدداً كبيراً من سكانها ، كما ازدادت سيادة الدويلات الصغيرة المحلية ، وهرع الناس يبحثون عن الأمن تحت هذا الحاكم أو ذاك . سواء كان دينياً أو زمنياً ، ولم تفلح أعمال القمع والاضطهاد لمحاولة توحيد الشعور العام وتوحيد المذاهب الدينية إلا في إشاعة التذمر والشعور بالظلم ولا سيا في جنوب غرب آسيا حيث التقاليد والآراء الدينية عريقة عميقة الجذور شديدة التعقد . وكل هذا منح أتباع محمد في القرن السابع الميلادي فرصة فشر عقيدة التوحيد الذي لا يقبل أي شريك بالله ، عقيدة الإسلام ، التي حملها المجاهدون المنبعثون من حافة الصحراء ،

فقد ظهر فى ذلك الحين تناقض كبير واضع بين بيئتين فى داخل حوض البحر المتوسط، فالبلاد التى تقع جنوب خط يمتـد من أرمينيا أو حلب إلى القيروان فى تونس جافة بصفة عامة ، وتعتمد فى زراعتها على أعمال الرى ، وتعتبر تونس وفلسطين وسوريا منطقة انتقال بين الجزء المطيروالجزء الجاف من هذا الحوض . وقد أصبحت تلك المناطق الجافة وحافة الصحراء أساس نظام الحياة الإسلامية (١) ، ومن ثم انتشر النظام من تلقاء نفسه إلى تركستان من ناحية ، حيث سبقته عملية الآغرقة من قبل ، وإلى شمال أفريقية وآسيا من ناحية أخرى . وهكذا حدث انشقاق فى حوض البحر المتوسط فانقسم من ناحية أخرى . وهكذا حدث انشقاق فى حوض البحر المتوسط فانقسم من ناحية أخرى . وهكذا حدث انشقاق فى حوض البحر المتوسط فانقسم من ناحية أخرى . وهكذا حدث انشقاق فى حوض البحر المتوسط فانقسم من ناحية أخرى . وهكذا حدث انشقاق فى حوض البحر المتوسط فانقسم من ناحية أخرى . وهكذا حدث انشقاق فى حوض البحر المتوسط فانقسم المناقر والم قد أدى هذا إلى ازدياد

⁽۱) لا يوضع المؤلف ماذا يقصد بنظام الحياة الإسلامية. ومن الغريب أن يحاول ربط الإسلام بإقليم مناخى أو نبائل معين . وربحا قصد إلى القول إن الإسلام انتشر في عروض معينة داخل أقاليم متشابهة ومن ثم كانت الحضارة الإسلامية تمتاز بتجانس إقليمي معين . غير أنه فات المؤلف انتشار الإسلام في جهات أخرى مثل الهند وأندونيسيا (المعرب)

تدهور التجارة والحياة الحضرية ، بل إلى تدهور نظم الصرف فى الريف فهمجر الناس زراعة الآرض ، واتسعت المستنقعات وانتشر وباء الملاريا فى الآماكن التى تدهورت نظم الصرف فيها ، وانتشر الفقر فى أوروبا بينها انتشرت تعاليم الإسلام وبعض التراث الإغريق ومظاهر مدنية جنوب غرب آسيا إلى صقلية وإيطاليا وأسبانيا .

وقد بدأت الصلات التجارية بين البحر المتوسط الإسلاى والبحر المتوسط الأوروبي تعود في القرن العاشر الميلادي ، ولعبت رافينا في إيطاليا الإدرياتية دوراً على شيء من الآهمية أثناء العصور المظلمة وبدأت أهمية البندقية وتورشيللو ، إلا أن الأولى فاقت الثانية بسرعة ، وانتقلت بعض المعرفة بالطب الإغريق إلى سالرنو عن طريق الإسلام . وجذا بدأ البحر المتوسط الأوروبي فترة جديدة من الازدهار وتفتح الحياة الحضرية وازدياد الثروة . ويمكن أن يقال إن الفترة الأولى استمرت من حوالى وازدياد الثروة . ويمكن أن يقال إن الفترة الأولى استمرت من حوالى الكلاسيكية استمرت من حوالى ١٢٠٠ ق . م ، وإن الفترة الثانية أو السكلاسيكية استمرت من حوالى ١٢٠٠ ق . م ، إلى حوالى ٥٠٠ ق . م . غرب أوروبا أي وراء منطقة البحر المتوسط ومن ثم بدأت الحاجة للسلم غرب أوروبا أي وراء منطقة البحر المتوسط في الغرب وجذا أصبحت لمدن البحر المتوسط التجارة التي عبرت البحر المتوسط في الغرب وجذا أصبحت لمدن البحر المتوسط التجارية أسواق بعيدة في أوروبا .

بالإضافة إلى هذا أصبحت قرطبة، عاصمة أسبانيا الإسلامية، مركزاً للعلوم والفنون، يهرع إليها شبان أوروبا المسيحية النبلاء. وربما وصل فن الخزف المزجج اللامع إلى غرب أوروبا عن طريق قرطبة أو عن طريق غيرها من مدن أسبانيا الإسلامية

إلا أن العداء المستحكم بين أسبانيا المسيحية وأسبانيا الإسلامية ، وما اعترى الأحيرة من تدهور في القرن الثاني عشرقلل من شأن قرطبة كمركز للحضارة، وما لبثت أن فقدت أهميتها في ذلك الميــدان . أما في البحر الأدرياتي فقد كانت كل من البندقية وراجوزا ، المبتعدتين عن نفوذ الكنيسة على استعداد لتبادل التجارة مع الأقطار الإسلامية، وقد أعطت راجوزا اسمها للاسطول التجارى في اللُّغة الانجليزية حيث عرف باسم أرجوسي Argosy غير أن جبال البلقان المرتفعة خلفها قد حد من نموها بعكس البندقية ، التي حمتها جزرها الصغيرة من الغزو البرى خلال العصور المظلمة ، بينها كانت على اتصال منظم بلومبارديا حتى ترنتينو ومن ثم إلى بمر برنر ومنها إلى الأقطار الجرمانية . التي كانت تتزايد في عدد السكان ، ويزداد بذلك استهلاكها للأسماك المملحة شتاء . ولما كان الملح نادراً في أغلب الأحيان فإن تمليح السمك لم يكن تاما ، وهذا فتح بجالا للفلفل وغيره من بهارات الشرق ، التي كانت البندقية تشتريها من التجار العرب، وتبيعها كسوق هامة . ومن ثم أصبحت البندقية أهم مدن العصور الوسطى التجارية الأولى . أما جنوة التي كانت تنافسها ، فقد كانت تقع في ظل جبال الابنين ، ومعرضة لهجات الأمراء الإقطاعيين المحليين، وكانت تقاسى من عبور حافة الجبال الوعرة حتى تصل إلىسهل لومبارديا ، ومن ثم كان علمها أنتجتاز بمرات الألبالوعرة ولذلك كانت جنوة أضعف عادة من البندةية في العصور الوسطى ، هذا إلى إلى جانب عامل آخر لعب دورا كبيرا في هذه المنافسة .

لقد كان لموقع البندقية على جزيرات صغيرة أثر فى تنمية الشعور بشخصيتها المنفردة الخاصه، ومن ثم نما لدى سكانها شعور وطنى نحو مدينتهم وكان هذا من الاسباب التى جعلها زاهدة وقناً طويلاً فى امتلاك أراض على البر الإيطالى ، رغم أن هذا الامر تغير فى القرن الخامس عشر . أما تجار جنوة فربما وقعوا تحت إغراء الدخول فى عالفات مع الامراء المحليين، وربما

أغرت جنوة بدورها بعض الأمراء للانضام إليها كى يمنحوها الأمن والسلام.

وكانت بيزا وأمالني مدينتين هامتين وإن كانتا أقل منافسة للبندقية من جنوة ولقد حد من بمو كل من سالرنو وأمالني اختيار نابلي عاصمة للصقليتين في القرن الثاني عشر . وبينها كانت نابلي مدينة ساحلية تحكمها أسرة مالكة ، فإن البندقية وجنوة كانتا أوليجاركيتين تجت حكم كبار التجار و بمت ميلانو كدينة تجارية ، وملتق طرق تعبر ممرات الآلب . و بمت فلورنسة كمدينة أوليجاركية تجارية داخلية تتجمع فيها الطرق التي تعبر أهم معابر الآبنين وأكثرها فائدة ، وقبل أن نستطرد في الحديث عن المدن التجارية الداخلية بحب أن نتحدث عن أحد عوامل بمو المدن في ذلك الحين .

آثناء العصور الوسطى وبعد أن سقطت الإمبر اطورية الرومانية اشتعل خيال الناس بالقانون الروماني ، ومن ثم ازدادت هيبة قساوسة الكنيسة الرومانية ، الذين أصبحوا ورثة التراث الإمبر اطورى القديم وفي بدء عصر النهضة في أواخر القرن الحادى عشر أصبح القانون الروماني وعلوم اللاهوت موضوعاً هاماً للدراسات الجديدة ، وكان لابد لتلك الدراسة من تعلم اللاتينية وكان على طلبة العلم أن يمروا في طريقهم إلى روما بمدن شهال إيطاليا بمدينة بولونيا عندالمدخل الشهالي لاهم بمر يخترق الآبنين نحو الجنوب، وبذلك أصبحت مكان ملتق طلبة العلم الذين كانوا يتلقون دروس اللاتينية والقانون على أساتذتهم في هذه المدينة ، وكان هذا هو منشأ أم الجامعات الآوروبية الغربية ، ويؤرخ في هذه المدينة ، وكان هذا هو منشأ أم الجامعات الآوروبية الغربية ، ويؤرخ كانمت مدن جامعات أخرى على غرارها في شهال إيطاليا ، وتزعم يافيا أن خامعاتها ترجع إلى القرن العاشر إلا أنها لم تصبح جامعة بالمني التقليدي إلا عام ١٣٦١ وقد نمت بافيا عند ملتق الطرق من الشهال والغرب قرب نهر عام عام ١٣٦١ وقد نمت بافيا عند ملتق الطرق من الشهال والغرب قرب نهر

بتشينو وقبل أن يلتتي هذا الثهر بنهر البو ويغرق سهله الفيض ونشأت بادوا على الطريق من البندقية الذي يصعد نهر برنتا إلى وادى ترنتينو ، وهو الطريق المؤدى إلى بمر برنر شمالاً . ومن ثم نشأت جامعة بادوا التي لا تزال قائمة حتى الآن . ومن الصفات الحامة لهذه الجماعات التي بدأت كديموقر اطيات للطلبة أنها كانت أقوى نموا في مدن شمال الابنين عما كانت عليه في مدن جنوبها الغسر يى .

وقد وصلت فلورنسه إلى مركز مرموق بين المدن التجارية في العصور الوسطى . وكان من منتجاتها الرئيسية الأقشة الفاخرة ذات الصبخة الأرجوانية التي أنتجها بكيات كبيرة ، وكانت بعض هذه الأقشة تستورد من انجلترة لتصبغ وتعد بهائياً في فلورنسه . إذ كان البابا في ذلك الحين يأخذ الجزية من انجلترة ، وعقدت فلورنسة اتفاقية مع روما على أن تدفع من تلك الجزية لعمللا ، فلورنسة فيشترون بها منسوجات وصوفاً ويصدرونه إلى فلورنسة . وكانت فلورنسة بعد ذلك تبيع الأقشة المصبوغة وتدفع من ثمها ما يستحقه البابا ، وبهذه الطريقة حلت إحدى مسائل تحويل العملة . ولقد نمت ثروة كل من فلورنسة وروما في أواخر العصور الوسطى العملة . ولقد نمت ثروة كل من فلورنسة وروما في أواخر العصور الوسطى كنيسة القديس بطرس .

أما فى شبه جزيزة البلقان فقد أدى الصراع مع تركيا إلى تدهور البلاد، فضلاً عن إعاقة نمو المدن، ولم تنج من هذا التدهور إلا أجزا. ضئيلة من شبه الجزيرة.

وكانت أسبانيا مشغولة تماماً بالصراع بين المسيحية والإسلام خلال العصور الوسطى وابتداء من القرن الشانى عشر زمناً ما ، وفقدت أسبانيا الإسلامية جزءاً كبيراً من تراثها الثقافي الذي كونته في قرطبة الإسلامية منذ

قرون مضت تحت حكم المرابطين تم الموحدين . وقد حاولت الثقــافة المهودية أن توفق بين الديانتين المتنافستين إلا أن نمو التعصب الديني. أدى إلى محاولة طرد اليهود من أسبانيا بعد أن انهزم المسلمون فيهما نهائياً على يد فردناند وإيزابيلا في القرن الخامس عشر. ولقد استطاعت سلامنكا رغم هذا ، وهي تقع عند الطرف الشمالي (أو المسيحي) لممر يخترق سلاسل الجبال الوسطى في أسبانيا ، أن تنشى. جامعة في القرن الثالث عشر ، ذات اهتمام كبير بالرياضيات، وهذه إشارة لحلقة الوصل التي ربطت أسيانيا المسيحية بأسبانيا الإسلامية ، أما في بلاد المسيحية الشمالية فقد أنشئت الكاتدراثيات في مواضع مثل بورجوس وليون على الطريق إلى معبد القديس جيمس (سانتياجو داكبو ستيلا) وهي قاعدة مقاومة الإسلام. وأصبحت طليطلة ، قلعة الإسلام الأمامية التي كانت أسبانيا المسيحية ، مدينة لحا ، ترقب انهيار قوة الإسلام في أسبانيا . أما برشلونة فكان من حسن حظها أنها ابتعدت عن الصراع بين الديانتين الكبيرتين ، ونمت فيهــا التجارة مع مرسيليا نمو آكبيراً ، وتمت فيها أيضاً اللغة القطالونية التي دخلت فيها عناصر لغوية أسبانية وفرنسية . وهكذا نمت في أسبانيا وكذلك في البرتغال حياة حضرية ، ولكنها لا تقارن ما حدث في إيطاليا . ولقد بني في أسبانيا جزء كبير من التراث الإسلامي في الناحيتين الاقتصادية والاجتماعية ، فلا يزال الرعاة يتحركون حركات فعلية في قشطيله الجديدة وفي إسترمادورا ، حيث كانت تعيش عناصر بربرية من شمال أفريقية ، متميزة عن الزراع المسلين الذين كانوا بروون حدائق بلنسة.

وقد أدت الرحلات البحرية واقتحام المحيط وكشف الطرق البحرية منذ أواسط القرن الخامس عشر إلى بدء تدهور المدن الإيطالية ، ولكنها منحت الثروة لوقت ما لكل من أسبانيا والبرتغال . فأصبحت لشبونة مدينة هامة ، وبعث مدريد من جديد واختيرت عاصمة متوسطة لأسبانيا ، إلا أن

الأسبان كانت تنقصهم المهارة النجارية ، وكانت البلاد تجتاحها حركات التغنيش والاضطهاد التي عرقلت نموها ، كا و جدت البر تغال نفشها منعزلة عن القارة ، تمزقها حركات الاضطهاد والتعصب الديني أيضاً . فانتقلت سيادة البحار إلى فرنسا وهولنده ، وبريطانيا ، وقد عانت فرنسا أيضاً زمناً ما من اضطهاد الصفوة المختارة من مفكريها بتهمة الهرطقة ومن حركات الاضطهاد والنبي التي أصابت بعض عناصر الامة .

وقد استمرت العلاقات قائمـة بين البرتغال وبين أفريقيـة وجزر الهند الشرقية كما بقيت بعض العناصر الأفريقية الأصـل فى جنوب البرتغال من ذلك الحين .

لقد انطفأت شعلة الحماس الأولى فى أسبانيا بسرعة ، وتدهورت التجارة وركدت المدن ، ودخلت مدريد فى صراع طويل مع المدن الهامة فى الأقاليم ولم تكد تصل إلى مقام العاصمة المركزية الحقة إلا بعد عصر السكك الحديدية التى ربطتها بالأقاليم فى القرن التاسع عشر . ورغم هذا فقد ظلت برشلونة أكثر من منافس لها .

وعلى العموم فقد مر البحر المتوسط فى فترة اضمحلال من أواقل القرن السابع عشر حتى القرن التاسع عشر ، وذلك بسبب بجاح الطرق المحيطة من ناحية ، وبسبب عجز السلطنة التركية والمملوكية فى مصر . إلا أنه ينبغى لنا أن نلاحظ ظاهرة هامة من نوع مختلف . فقد أصبحت قلاع العصور الوسطى عديمة الجدوى أمام اختراع المدافع ، كما أن ازدياد التجارة جلب مريداً من الثروات مع ما تتطلبه من الرغبة فى الرفاهية والأبهة ، وازدياد المهارة الفنية فى صناعة الخشب . فمكان من نتيجة ذلك تقدم الاختراعات الخاصة بالأدوات الموسيقية وتفوقت مدن شمال إيطاليا مثل بريشيا وكريمونا من إتقان صناعة الفيولين من أداة موسيقية قديمة تسمى الفيول . ولا تزال أسماء أجيال عديدة

من أسرة أماتي وتلاميذهم ستارديفاريوس مقدسة في كل مكان. إلا أن تقدم الموسيق الحقيقي حدث بلاشك في بلاد شهال الآلب ولاسيا بين الجرمان، من أمثال ج. س باخ، ومن أبناء فينا مشل جلوك، هيدن، موزارت، بيتهوفن، فيبر، شوبرت، برامن، وستراوس. وفي نفس الوقت كان الندهوريلحق بالرسامين في البحر المتوسط، وانتقلت زعامة الرسم والتصوير إلى فرنسا وهولنده التي تخصصت في الرسوم الدينية والموضوعات التي تعالج مظاهر الحياة اليومية، ورسم حياة الاشخاص العاديين منذ أيام بيتر بروغيل الأكبر، والاهتمام أيضاً بمناظر الطبيعة التي لم تعد بحرد حاشية للموضوعات الرئيسية، بل موضوعات الرسم قائمة بنفسها.

لقد وجد القرن التاسع عشر البحر المتوسط في موقف لا يحسد عليه ، ينقصه الفحم والحديد ، ويتنازعه عدد من الدويلات الصغيرة في إيطاليا ، ونظم عتيقة في الحسكم والزراعة والتربية في أسبانيا ، وتتمثل فيه نتائج انهيار السلطنة التركية . إلا أن هذا القرن أيضاً شهد شق قناة السويس (۱) على يد المهندس الفرنسي دي لسبس سنة ١٨٦٩ وكان هذا أكبر حدث اقتصادي في مصر التي بدأت تنهض على يد محمد على الكبير . فنمت مارسيليا وبرشلونة وجنوة ونابلي والإسكندرية نمواكبيراً ، كمدن مواني، تعيش داخل وحدات حكومية أقلية ، وليست كوحدات منفردة مواني، تعيش داخل وحدات حكومية أقلية ، وليست كوحدات منفردة

⁽۱) لقد فات المؤلف أن يذكر فضل مصر فى شق القناة ، فحكومة مصر هى التى منحت امتياز حفر القناة ، وكانت صاحبة أكبر عدد من أسهم شركتها ، والعمال المصريون هم الذين شقوها بفئوسهم ، قبل اختراع آلات الحفر الحديثة ، فاستشهد منهم الآلاف ، وهى فوق ذلك تجرى فى أرض مصرية ، و تديرها أيد مصرية لصالح العرب والعالم أجمع منذ أمها الرئيس جمال عبد الناصر عام ١٩٥٦ وبذلك دخلت القناة فترة جديدة من تاريخها . (المعرب)

ذات شخصيات مستقلة لها سيادة كما كانت تعيش جمهوريات مـدن إيطاليا المستقلة في العصور الوسطى .

وفى نهاية القرن التاسع عشر حدثت الثورة الصناعية الثانية التى أدخلت القوة الكهربائية واستخدمت آلات الاحتراق الداخلي التى تدور بالزيت ، والتى امتازت بمشاريع الرى الكبرى ، ويسكن القاهرة الآن أكثر من ١٠٥ مليون نسمة ، ومثل هذا العدد أيضاً يسكن فى برشلونة وميلان وروما وأثينا ولاسها بعد جلاء الإغريق عن آسيا الصغرى . أما نا بلى والإسكندرية فقد وصلت الى حدود المليون نسمة ، ويزيد عدد سكان كل من مارسيليا واسطنبول وجنوه وتورين وبالرمو على نصف مليون نسمة .

إن ازدهار البحر المتوسط في عصور ما قبل التاريخ. وفي العصر الكلاسيكي وفي العصور الوسطى. يمكن أن يستأنف مرة أخرى على نطاق لا نستطيع أن نتنباً به في الوقت الحاضر. وربما لم يعد هناك الآن محل للمدنية اليونانية المستقلة، وربما كان الاتجاه أميل إلى سيادة الدولة الإقليمية. وربما عوض الزيت عن عدم وجود الفحم. غير أن الحوة التي تفصل الفلاح الفقير عن ساكن المدينة لا تزال عائقاً دون تقدم هذا الإقليم.

⁽١) بلغ عدد سكان القاهرة في التمداد الآخير منه نحو سنة أكثر من ثلاثة الممايين نسمة ، وكذلك زاد عدد سكان الإسكنفوية عن مليون نسمة (للعرب)



الفصت لالتسابع

أوروبا يثمال البحرالمنوسط



يختلف تطور الحياة الاجتماعية في أوروبا شمال البحر الابيض المتوسط اختلافاً كبيراً عنه على سواحل هذا البحر الاوروبية اختلافاً كبيراً. فبينها بدأت تظهر في حوض مجر إيجه حوالي ٢٠٠٠ ق. م إذا بها لا تزال وقت الفتح الروماني تحبو في مراحلها الأولى في شمال البحر المتوسط وقد امتد سلطان روما شمالاً حتى الراين والدانوب، ولربما وجد برابرة أوروبا المخلال فترات الهدنة والسلم، أنفسهم ينتقلون فجأة من فيافي وسط أوروبا إلى شوارع مدينة مخططة ذات مبان عامة مشيدة من الحجسارة. ومن مظاهر الاختلاف الآخرى بين مدن البحر المتوسط الاوروبية، ولاسيما نغورها الكبرى منفصلة عن سكان الريف، الذي يعيش في مستوى أدني فقير، إذ الكبرى منفصلة عن سكان الريف، الذي يعيش في مستوى أدني فقير، إذ الريف لتني بحاجياتهم كما أن الوحدات الإقليمية قد تبلورت حول لغتها الميتركة، وقد قوى شأن هذه اللغات بدرجة كبيرة، عندما ضعف شأن روما الذي استمر تحت البابوية في القرن السادس عشر، وحلت المهجسات المحلية محل اللغة اللاتينية، بهنها تأثرت عقول الناس بالفكر الإغريق الحر.

غير أن الفروق ليست شاملة بطبيعة الحسال بين دولة المدينة فى البحر المتوسط الأوروبى و بين الدول الإقليمية فى الأراضى التى تقع شماله ، إذ أن حالة لو بيك فى أو اخسر القرن الثانى عشر والقسرن الذى يليه لاتزال عالقة بالآذهان فالفرق إذن فرق فى الدرجة وليس فى النوع .

وهناك فرق آخر يتعلق بالموارد المعدنية ، إذا استثنينا أسبانيا . فلقد كانت مناطق إيطاليا والبيونان لا تزال فقيرة بالمعادن ، بينها كانت بوهيميا وأير لنده غنية بالنحاس في العصور القديمة ، كما كانت بوهيميا وكورثوول معروفة بمعدن القصدير ، إلى جانب استخدام خشب الغابات في صهر الحديد فى بلادالشمال وما اكتسبته وراء ذلك من مكانة زادت از دياداً كبيراً فى العصور الحديثة بعد استخدام الفحم .

بمكن أن نقسم أوروبا شهال البحر المتوسط بطرق مختلفة يكمل بعضها بمضاً كما يصحح بعضها البعض الآخر .

فأوروبا هىالقارة التى تتخللها البحار بعمق ، ولقدلمبالبحر البلطىوقتاً ما دوراً شبيهاً بدور البحر المتوسط نفسه وإن كان بطبيعة الحال على مستوى أدنى بكثير . فيمكن إذن أن نقسم القارة إلى السواحل من ناحية وداخلية القارة من ناحية أخرى .

وأوروبا قارة ذات بنية متفاوتة تفاوتاً كبيراً ، فبعض صخورها مساى والآخر قليل المسامية ، وأحياناً يغطى الصخور الصلبة غشاء من التربة الرقيقة وفى بعض أجزاتها الآخرى تغطيها غطاء سميك من المواد المفتنة المكونة فى الغالب من جلاميد وطين جليدى حملتة الثلاجات والغطاءات الجليدية السابقة وربما لاتنمو فــوق الصخور المسامية سوى أحراج متباعدة . بينها تنمو الغابات فوق التربة غير المسامية و تتجمع عند حافتها ، مما يمكن الاشجار من تنحدر المياه فوق الصخور المسامية و تتجمع عند حافتها ، مما يمكن الاشجار من النمو . مثل غابات الزان التي تنمو على الحافات الطباشيرية الحادة في جنوب انجلترة . كما أن كثيراً من الصخور غير المسامية ذات التربة الرقيقة لاتمكن الغابات من النمو ، وتفسر هـــذه الاعتبارات توزيع العمران وخطوط المعاوت في العصور القديمة .

ولا يزال تقسيم القسارة حسب التربة عظيم الاهميسة لارتباطه بالتطور الاجتماعي. onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

شكل (٠٠) خريطة توزيع اللويس في وسط أوروبا

كانت الرياح تهب فوق غطاءات الجليد التي تغطى القيارة في عصر البلايستوسين ، وتعرى المواد المفتتة الدقيقة من فوق الركامات التي تحف محافات الجليد وتحملها إلى أن تصطر الى إرسابها ، أما بعد أن تنتشر فوق مساحة كييرة في جنوب روسيا أو بعد أن تقابل عقبة مرتفعة مثل جبال الكر مات . وقد سمحت تلك المواد الرسوبية للحشائش بالنمو فوقها ، إلا أن هذه الحشائش كانت لا تلبث حتى تطمر كلما ازداد تراكم المواد الرسوبية ، فإذا كان هناك قليل من الحديد أو الجير في تلك المواد الرسوبية ، كما حدث في الغالب ، فإنه يساعد على تكوين قشرة حول عيدان الحشائش أو أوراقيا وهي مطمورة . فإذا تحللت الحشائش بعد ذلك تركت محلها فجوات اسطوانية عودية الشكل. ومن ثم كانت الرواسب دقيقة الحُبَيَيْبات غير أنها مسامية بسبب تلك الفجوات الإسطوانية . وتسمى هـــنه التربة اللويس Loess وتختلف في صفاتها حسب اختلاف ظروف تكوينها . فتربة اللويس الروسية التي جليتها الرياح من اسكنديناوة وفنلندا كانت ولا تزال تتجمد في الشتاء ، كما أنها جافة في ألصيف ولم تكرب هناك عقبات مرتفعة تعترضها في طريق إرسامها . ومن ثم أرسبت التربة فوق مساحة واسعة تمتد في نطاق عريض جنوبي ، تمتد حافته الشمالية على طول خط يمتد من جبال الكربات والدنيستر حَيُّمًا ورا. قازان في آسيا ، هذا من ناحية، ومن ناحية أخرى فإن تجمدالتربة شتاء وجفافهاصيفآ عمل على تعطيل عملية تحلل الحشائش وتصريف مايتخلف عن هذا التحلل ، ومن ثم كانت التربة غنية بالمواد العضوية في طبقاتها العليا وسميت بالتربة السوداء أو تربة التشرنوزيوم Chernoziom

أما إلى الغرب من ذلك فلم تكن فترة تجمد التربة طويلة ، كما أنها لم تعانى من الجفاف فى الصيف . بل أن معظم الامطار تسقط صيفاً على شكل أمطار إعصارية . ولذلك لا نجد التربة السودا. . وتمتد شمال الكربات تربة اللويس

فى نطاق متوسط الاتساع. وتغطى معظم المجر تربة اللويس وذلك بين نهرى الدانوب والتيزا Tisza، ومن ثم فإنها تتخللها المياه، ولا تشكون بها فجوات تهوية كافية، وقد تكون اللويس المجرى، كما تكون بعض تربة اللويس التي تغطى جنوب ألمانيا من فتات صخور الركامات الآلبية وأغطية تاترا Tatra الجليدية . ويزداد تأثير تربة اللويس بالمطر كلما اتجهنا غرباً ويتحول إلى ما يسمى طين الهضاب timon des Plateaux في شمال فرنسا والتربة الطوبية ما يسمى طين الهضاب شرق انجلتره .

خواص اللويس التي تتلخص في أنها هشة سريعة التفتت، غنية بالموارد العضوية سهلة النهوية، محتوية على حديد وجير، كلها تجعلها صالحة الزراعة وكان من السهل تنظيفها من الاحراج والاشجار الصغيرة التي لا تعود غالباً للنمو فيها. ومن ثم كانت مهيأة للعمران المبكر، وقد صلح لها المحراث الصغير من أواسط عصرالبرونز أو أواخره لانها هشة، وقد تركت آثار التعمير منذ أوائل الآلف الثالثة ق. م. إلا أن أراضي اللويس شرق الدنبر ذات الشتا. القارس، والصيف الجاف، والتي تقترب اقتراباً خطراً من نطاق الإستبس الحديث، إقليم الرعاة المغيرين، فقد تأخر استغلال أراضها حتى العصر الحديث.

تغطى تربة اللوم Loam • ساحات واسعة من غرب أوروبا حتى خط عرض • ٥٠ ش ، وهذه التربة تحتوى على قدر كبير من الطين ، ومن ثم لم تكن مسامية ، بل إنها غالباً مصمتة . وقد يسقط المطر فى هذا الإقليم طول العام ، ولما كان البخر غالباً بطيئاً ، فإن الأملاح الذائبة فى التربة تنتشر فى جميع مستوياتها بدلاً من أن ترتفع إلى السطح فقط كما هى الحال فى التربة الحراء فى كثير من أنحاء البحر المتوسط ، وتحتفظ التربة بجزء كبير من المادة

العضوية البُنية اللون ، ويزداد هذا اللون البُني إذا كانت التربة أكثر مسامة وأكثر تهوية ، ومخفف لونها البُّني إذا كانت مساميتها أقل وتهويتها أقل ، وقد غطت الغابات معظم أجزاء التربة البُنية في نطاق مناخ غرب أوروبا بعد أن انسحبت منها أغطية الجليلد وتقهقرت الثلاجات، وقد غطت غايات الصنوير أشجار الزان وكان معظم هذه الأشجار ضخمة من الصعب أن يقطعها الإنسان قبل أن يستعمل الفئوس الحديدية . ولذلك لم تجتذب سهول غرب أوروبا التي تفطيها التربة المبنية العمران من زمن مبكر، ولم تقطع غاباتها قبل عصر الحديد، رغم أن أودية الأنهار التي تغطيها الحصى كانت مساحات مكشوفة كما سمح ذلك بتعمير ضفاف الآنهار الىأصبحتأيضاً مسالك للهجرة والحركة . وقدعرقلت غابات غرب أوروبا تطور الحياة الاجتماعية ، بعكسالحال في حوض البحر المتوسط وفي وسط أورو با الشرقي ، وقد بينت ستو نهنج Stonehange وافبري Avebury فى بريطانيا ما يمكن أن يحدث فى إقليم غير كثيف بالفابات . وحتى لو أزيلت الغابة من هنا أو هناك فستظل هناك صعوبة أخرى. فني التربة البُ نية يتوزع الغذاء في كافة مستويات التربة ، ولايتركز فوق المستوى العلوى فقط كما هي الحال في تربة البحر المتوسط الحمراء . ولذلك لايفلح لها المحراثالصغير الذي يقلب الأرض في حوض البحر المتوسط، ويمنع سطحها من التشقق، بل إنه لم يظهر في وسط أوروبا إلا في أواخر أو أواسط عصر البرويز. وتربة وسط أوروبا البُنية تحتاج لمحراث يستطيع أن يشق الارض حتى مستوى التربة العميق ، ويقلبها إلى السطح ، ومثل هذا الحراث لا يصلح إلا إذا كان مصنوعاً من سلاح الحديد، وكان ضغماً يجره عدد من الحيوانات، وربما صنعت محاريث كبيرة في بعض الأماكن قبل عصر الحديد ، كما تدل على ذلك نقوش الصخور الليجورية ، ولـكن عملية الحرث على نطاق واسع لم تتم إلا في عصر الحديد عندما أزيلت مساحات واسعة من الغامات التي كانت تغطي الأرض الطينية . وقد اجتذب هذا مزيداً من السكان الذين تركتروا في بقع معينة ، وتكونت مدن القلاع البربرية لنجابه الغزو الروماني الذي بدأ ينتشر في بلاد الغال وبريطانيا . ولكن رغم بد، ظهور المدن وانتشارها في الإمبراطورية الرومانية ، فإن استعال الحراث الضخم ونتامج ذلك الزراعية والاجتماعية كانت عوامل أساسية لنمو الحياة الأوروبية في غرب القارة وشمالها الغربي ، نمواً ريفياً إقليمياً في أساسه ، رغم أنه امتساز في العصور الحديثة بنمو المدن العنجمة مثل لندن وباريس وبراين .

في شمال أوروبا ، ما بين خط عرض ٦٠° والدائرة القطبيـة الشماليـة ، يغطى الثلج الأرض معظم شهور السنة ، وعندما يبدأ الثلج في الذوبان ، تتصرف مياهه في التربة وتحمل معها غذا. النبات ويكاد البخر يكون منخفضاً باستمرار ، ولذلك لا يرتفع إلى سطح التربة إلاقدر ضئيل من المادة المذابة، ومن ثم كان سطح التربة أبيني اللون، ولاسما بعد سقوط المطر، ولا يوجد الحديد أو الجير إلا أسقلها ولذلك كانت الحاجة أشد ما تكون إلى المحراث الصخم، غير أن المناخ أبرد من أن يسمح بنمو القمح . ولم ينتشر النظام الإجتماعي الدقيق إلا بعد زراعة الشيلم في الإقليم الممتدل الممطر شمال غرب أوروباً ، والشوفان شمال شرقى القارة ، ولم يحدث هذا إلا بعد الدخول في عصر الحديد . وقد أدت صناعة قطع الاحشاب والتعدين في الوقت الحديث إلى تغييرات أخرى فوق ذلك . ومنذ أن تعلم الناسبنا. السفن من الخشب، والمخاطرة مها في البحار التي تجتاحها الأعاصير وهذا في عصر الحديد ، وإن سبقته محاولات أخرى ، أصبح صيد السمك شيئاً إضافياً في صراعها الاقتصادي . وقد لعبت السفن دوراً هاماً اجتماعياً كذلك ، فربان السفينة هو أفضل من فيها Poimus inter pares وليس رئيساً أوتوقراطياً ، له الطاعة ولكنه يعتمد على معاونة رفاقه . كما أن السفينة يمكن أن تكون وسيلة فرار

من وجه المستبد، وفوق ذلك فإن النساء كن يدربن عقولهن على التفكير باتخاذ القرارات أثناء غياب أزواجهن فى رحلات الصيد. ويمكن أن نجمل القول بأن صيادى السمك الفلاحين على قدر كبير من المبادرة فى العمل وعلى استعداد الثورة فى وجه المستبد والفرار من وجهه . وتستطيع أن نستشهد فى ذلك برحلات النورز إلى اسكو تلندة ، وأوركنى ، فنى النرويج لا يمكن تقسيم بقع الارض الصغيرة القابلة للزراعة إلى ما لانهاية كما تقسم مساحات أرض اللويس ، ومن ثم كانت النرويج وطناً لنظام وراثة الإبن الاكبر للأرض ، أما غيره من الابناء فلهم السفن يصطادون بها أو يغامرون بالهجرة والاستقرار فى بريطانيا أو أيسلنده أو جرينلند . أو جنوبها إلى سواحل أورو باكما فعل الفايكنج .

لم تكن في استطاعة أوروبا القطبية بثلجها الذي يجثم على التربة وقتاً طويلاً وصقيعها الدائم الذي يجمد تربتها حتى أعماق بعيدة فترة طويلة من الزمن أن تنتج محاصيل زراعية دون مجهو ذات علمية فاتقة . فالرنة تتغذى على الطحالب والنباتات ذات الجذور القصيرة التي تنمو في الصيف ، ومن ثم كانت أوروبا القطبية أقرب إلى أن تكون حواف شمالية الأوروبا ، وليست امتداداً شمالياً لشمال آسيا رغم أن العلماء لم يتفقوا بعد على أصل شعب اللاب . وإن كاد يكون من المؤكد أمهم سلالة مختلطة مثل غيرهم من الشعوب .

سنرى من هذه المقدمة القصيرة أن أرض اللويس غربى الدنيبر قد لعبت دوراً في المراحل الأولى لتطور المجتمع الزراعي الأوروبي ، إلا أنه يجب أن نؤكد أن هذه الحالة خاصة بمجتمع ريني به مناطق قليلة لتركيز السكان . إذ لم تم المدن الأوروبية في نطاق اللويس ــ باستثناء المدن

الرومانية القليلة ـــ إلا بعد القرن الحادى عشر والثانى عشر الميــلاديين. فالفرق شاسع بين هذه الحالة وبين حالة المدن الإيجية التى قامت منذ الألف الثالثة ق . م .

اجتذبت سواحل كثيرة فى غرب أوربا الانتباه من وقت مبكر نظراً لانهاكانت تنتج من المعادن ماكان له قيمة . وهناك أنواع كثيرة من الصخور الصلبة التى كانت تستعمل فى الطحن والصقل . كاكان الصوان الذى يستعمل فى التشظية شائعاً ولا سيما فى الدنمارك ، هذا إلى أن الكهرمان كان يوجد على شواطى م الدنمارك والبحر البلطى ، وكان المكهر مان خواص كهر بية وينظر إليه لهذا السبب كأنما به قوة سحرية ، ووجد النحاس والقصدير والذهب فى مواضع كثيرة ، ومن ثم كانت أهمية الجزر البريطانية فى عصور ما قبل التاريخ ، إذ كان النحاس والذهب أهم منتجات أير لندة .

لذلك يجب علينا في دراسة تطور أوربا الاجتماعي بعد بدء تعلمها فنون إنتاج الطعام أن بهتم بصفة خاصة فيما يتعلق بمراحل تطورها الأولى إلى مناطق اللويس، وإلى مناطقها الساحلية، ولنتذكر في نفس الوقت أن شطآنها النهرية التي تغطيها الحصي والحصباء كانت تستعمل كأماكن أولى للاستقرار البشري منذ أقدم العصور، وربما احتفظت بعض قم التلال العارية من الاشجار بأهميتها التي كانت لها أيام مرحلة الصيد والجمع والالتقاط.

لقد كان فى مستهل الآلف الثالثة ق . م . عندما شعرت جماعات جنوب غرب آسيا المنتجة للطعام بزراعة الحبوب بأهميتها وبقيـة نظامها الاجتياعى بشكل دفعها إلى أن تحاول نشر هـذا النظام كارأينا فى الفصـل السادس إلى أنحاء البحر المتوسط ، وإلى نطـاق اللويس فى أوربا كما ذكرنا فقد

انتشرت الملاحة الساحلية خلال خمسة قرون من حوض البحر المتوسط إلى شواطى. أوربا الا طلسية .

وزحفت معها الزراعة أيضاً نحو الغرب، مع نطاق اللويس في وسط أوروبا . ويبدو أن الزراعة الأولى هذه كانت من النوع المنتقل، أى استخدام تطعة الأرض في نطاق اللويس غرباً . كانت أبسط من الزراعة التي انتشرت في سواحل أيبيريا وغرب أوربا .

وتمتاز سواحل أيبيريا وغرب أوربا بتشييد النصب الحجرية الصخمة من حجارة لم تقطع أو تهذب بعد ، فربما يصل وزن الصخرة الواحدة إلى خسة عشر طنا أو أكثر، فلا بد أن الآمر احتاج لمهارة كبيرة ونظام دقيق لكى يتم تشييد تلك النصب الحجرية ، وقد بين داستن ايفانز، في شمال شرق أيرلندة ، أن شعباً بسيطاً لامهارة له كان يعيش قرب بناة هذه النصب الحجرية الصخمة ، وربما كانوا مجرد قوة عاملة للمهاجرين ، الذين جاءوا جماعات مل السفن ، ولم يهاجروا كعائلات كاملة ، وقد سبق لنا وصف تلك النصب في الفصل السادس ولا داعى لنكرار ماسبق شرحه ، ولكن الإشارة هنا إلى الأمور ذات الآهمية الخاصة ،

من الأمور الشائعة فى طقوس كثير من الشعوب وجود طقوس خاصة لتأمين ولتسهيل الولادة ، وربما قيل إن طقوس الحصب مرتبطة بنصب غرب أوربا الحجرية على الأقل ، ويرجع معظم تلك النصب إلى ما بين ٢٣٠٠ ، ١٣٠٠ ق. م. غير أن هناك أدلة تشير إلى تقديس تلك النصب في عصر الحديد السابق للرومان وفى العصور المسيحية ، ولذلك لاندهش إذا وجدنا أدلة على تشييد تلك النصب بعد الآلف الثالثة ق. م. بكثير ، ومن المعروف أيضاً أن طقوس الخصب مرتبطة بهذه فى الازمنة الحديثة ، فنحى إذن لسنا بإزاءشي،

قديم عنى عليه الزمل تماما ، بل إزاء شيء بدأ منذ عهد قديم جدا ، ثم احتفظ بأهميته للأوربيين الغربيين .

ويمكن أن نفترض تكلة لهذا أن عادة حرق الموتى فى عصر البرنو قد غيرت المعتقدات فنرة ما ، ثم عاد الناس إلى عادة دفن الموتى فى أوائل عصر الحديد . وعند ما نتحدث عن الدفن أو الحرق ، علينا أن نذكر أنه ربما لجأ الناس إلى حرق جزء من الجسم ودفن جزء خاص من الجسم يعتقد أن فيسه سرا حيويا ، وقد حدث _ فى حالات كثيرة _ فى أوروبا الوسيطة بل والحديثة أن كان القلب مثلا أهمية خاصة فاحتفظ به وعولج معالجة خاصة .

قطعه من هذه المادة ، وما زلنا نجهل منشأ هذه المادة ، وما كان يرتبط بها من طقوس وما تشير إليه من دلالة .

كانت الرحلات الساحلية تتبع أولا سواحل أيبريا وغرب فرنسا ، وربما عبرت شبه جزيرة بريتاني لتتحاشى خطر منطقة أوشانت مع مايكتنفها من صباب وعواصف وموجات المد المرتفعة . وربما لعبت جزر المانش دوراً كبيراً في المرحلة الثانية الرحلات المتجهة شمالا ، في طريقها إلى كورنوول وبحر سانت جورج والبحر الإيرلندى ، وقد وجدت على طول هذا الطريق صخور يمكن أن تصنع مها أدوات حجرية كما وجد فيه ماهو أثمن من ذلك، وهومعدن النحاس والذهب الذي كان يجمع تبره من مجارى الأنهار الآير لندية ثم استمر الطريق شمالا عبر بحر الشمال ، وخليج كلايد (مع اختراق برزخ كانتير وهكذا استمر الطريق إلى دنمارك . فلم يعد البلطى الغربي بجرد مكان على . وهكذا استمر الطريق إلى دنمارك . فلم يعد البلطى الغربي بجرد مكان ناء ، وإن توافر النصب الحجرية والآثار فيه يجعلنا نميل إلى أنه كان عط الرحال ، هدفا لرحلات كثيرة ، ولا نبعد عن الصواب إذا أرجعنا هذا إلى وجود مادة الكهرمان على الشواطي، الدانماركية والبلطية وماار تبط بها في الأذهان من قوة سحرية .

من المحتمل أن طرازاً واحداً من طرز النصب الحجرية وهو المكون من دهليز تغطيه قطعة صخرواحد ويؤدى إلى حجرة مسقوفة ، قد انتقل عن طريق الملاحة الساحلية . وكانت الحجرة الداخلية أحياناً تغطى بقطعة صخرية كاكان الدهليز أقصر . كما وجد في انتريم بحنوب غرب اسكتلندة ، وجزيرة مان وشيشر وغسيرها طراز آخر بمتاز بفناء خارجي تحيط به صخور قائمة ويؤدى إلى عدد من التوابيب الحجرية المرصوصة في خط مستقيم . وقد يحدث تحسين أو تبسيط مختلف على كل من هذين الطرازين . وقسد كانت القبود

المسقوفة بالصخر (١) هامة فى أسبانيا القديمة ، كما عرفت النصب ذات الفناء الحارجى فى سودينيا ، إلا أنه يجب ألا نستنتج الكثير من أوجه الشبه بين النصب الحجرية فى سردينيا و بريطانيا .

وكانت النساء يصنعن الفخار ما دامت طريقة صنعه يدوية . ولم تكن نساء المجتمعات المختلفة يختلطن بمضهن والبعض الآخـــر نظراً لاختلاف اللغات والطقوس والعادات ، ولذلك تنوعت طرز الفخار . والأدلة المشتقة من الفخار هامة جداً ، حيث إن قطع الفخار ظلت باقية آلاف النماين ، وقد عثر منها حتى الآن على عدد لا بأس به من قطع الفخار الكاملة التي ترجع إلى عصر ماقبل التاريخ .

لما كانت أوربا شمال البحر المنوسط بحسر دحافة برية الشرق الأوسط والحضارة الإيجية ، فقد كان من الطبيعي أن يصنع فخار الشرق الآدبي الملون مع مرور الزمن ، في الآلف الثالثة ق . م . في أراضي اللويس بالمجر وغرب الدنيبر . ورغم أن المهارة في صناعة الفخار قد انتشرت غرباً ، إلا أن فكرة صناعته لم تتوغل بعيداً . وبدلا من هذا كان الفخار يحزز وهو لين بخطوط أو توضع عليه بصمات الأصابع أو تحدش وكانت الخطوط ترسم على الفخار بعصا مدبية أو بضغط خيط حول الإناء . وهناك أوان في المتحف الدا بماركي زينت بعنغط قوقعة معينة على سطحها قبل أن تحرق و تعتبر إحسدي هذه الأواني تحفة في الواقع من صنع صانع ماهر ، أو دعنا نقل صانعة ماهرة ويتتبع الآثريون انتشار أنماط الفخار ، وحلول أنماط محل أخرى في أنحاء أوربا باعتبار ذلك أهم دليل على هجرة الشعوب والعناصر الثقافية .

ومن الحقائق ذات الاهمية أنه حوالي ٢٠٠٠ق.م. أو بعد ذلك مباشرة

corbelled (1)

ظهرت في أسبانيا وفي وسط أوربا أنواع جيدة من الفخسار أفضل مماكان معروفا في تلك الآنحاء حتى ذلك الحين. وكانت هذه الأواني عبارة عن كثوس للشراب أو بيكر ، مصنوعة من طينة ممتازة وجيدة الحرق. وطراز البيكر هذا له أهميته خاصة ، فرغم أنه بأنواعه المختلفة للا يعيش أكثر من أجيال قليلة ، إلا أنه يمكن تتبعها في جهات واسعة من أوربا ، في أسبانيا وفي أرض اللويس بوسط أوربا ، إلى جانب البيكر جيد الصنع الذي وجد في بريطانيا . ومن الممكن أن نستنتج من هذا أن شعب البيكر كان كثير الحركة والانتقال ، وأنه كان في حركته لا يصطحب معه إلا عدداً قليلا من النساء ومن ثم اضطر إلى التزاوج من الشعوب التي محل بينها ، وهذا أدى إلى تدهور مناعة الفخار البيكر . إذ لوحظ وجود فيار مصنوع من نوع خشن من الصلصال في ريطانيا بصفة خاصة .

لقد نوقشت مسألة منشأ صناعة فخار البيكر وانتشارها منذ عدة سنوات ومن المتفق عليه - كما يبدو - أن إناء البيكر الذي يشبه الناقوس وكانت له قاعدة عريضة ، دون أن يكون كبير الارتفاع مع قطاع طولى يشبه حرف D كان هو الطراز الاساسى . وقد وجد هذا الطراز في بعض المقابر الحجرية العنخمة في البرتغال وأسبانيا وبريتاني . كما وجد في أراضى اللويس بوسط أوربا . بل إنه وجد بعد ذلك في داخل أسبانيا ، حيث عثر على هذه الآنية مرتبطة بأدوات أخرى بسيطة ، كما يمكن أن نستدل من الاشياء الباقية والتي مرتبطة بأدوات أخرى بسيطة ، كما يمكن أن نستدل من الاشياء الباقية والتي ما بوسط أسبانيا إلا أن دون ذلك عدة صعاب . فن العسير تصور انتشار مناعة دقيقة الصنع من حيث لم توجد سوى أدوات بسيطة ، كما أنه لا توجد سوى أداة صنيلة على انتشار آنية البيكر من وسط أسبانيا إلى أرض اللويس في وسط أور با ، كما أن افتراض نشأة تلك الصناعة في وسط أور وبا الشرق في وسط أور با ، كما أن افتراض فشأة تلك الصناعة في وسط أور وبا الشرق وانتقالها من ثم إلى أسبانيا دونه صعو بات أخرى ، ياصة بالطرق التي يمكن

أن تمكون هذه الهجرة قد سلكتها ، وإن لم تكن هناك صعوبات كبيرة فيها يتعلق بنشأة صناعة تلك الآنية ، حيث إنه وجدت هذه الآنية في وسط أوربا مر تبطة بعدد وفير من الادوات والآلات ولاسيها أسلحة معدنية ذات صفات بوهيمية . وهناك افتراض ثالث هو أن كلا من سواحل أسبانيا والبرتغال ووسط أوربا قد عرفت نوعا عتازاً من الصلصال وطريقة صنعه علىهية ناقوس البيكر من شرق البحر المتوسط . إلا أن التشابه بين آنية ناقوس البيكر في وسط أوربا وأسبانيا لا يدل على أصل مشترك . وأخيراً فإن احتفاظ هذه البلاد البعيدة بعضها عن البعض الآخر بطراز واحد معين من الأواني أمر من الصعب تصوره .

من الممكن أن نستنتج من الآدلة الآثرية أن صناع آنية البيكر كانوا شعبا كثير الحركة ، وربما كانوا رعاة محاربين وتجاراً ، وكانت لهم طقوسهم الحاصة في وسط أوربا. ومن الممكن أن تنكون آنية البيكر التي انتشرت كعناصر حضارية ، والصناع البيكر كعنصر اجتماعي خاص ، كانوا هؤلاء الذين طوروا صناعته في وسط أوربا والبلاد المنخفضة وبريطانيا تطوراً خاساً ، وصنعوا آنية بيكر ذات عنق طويل مما يميز آنية شرقي بريطانيا.

و بينها كان سكان السواحل يدفنون موتاهم فى مدافن مشتركة تقوم عليها نصب حجرية ضخمة خشنة ، فإن شعب البيكر كانوا يدفنون موتاهم فرادى فى مدافن يهيئون عليها تلال مستديرة الشكل . وربما كانت هذه المدافن خاصة برعمائهم ، وإن كانت هذه المدافن قد تقسع لدفن شخص آخر فيها بعد . وهذا يدل على اختلاف فى المعتقدات بين سكان السواحل وشعب البيكر . فهل كان الزعماء يدفنون وحدهم فى مقابر منفردة ، لانهم أشخاص تحيط بهم هالة خاصة من القدسية ، ولانهم وحدهم لهم صفة الحلود الروحية ؟ وعلى كل حال فإنه يبدو أن شعب البيكر قد أقلع عن فكرة الدفن الجماعى . وتمتاز مدافن يبدو أن شعب البيكر قد أقلع عن فكرة الدفن الجماعى . وتمتاز مدافن

شعب البيكر في الأراضي المنخفصة (هولندة) بأنها محاطة بدائرة من الاعمدة الخشبية .

وربما كان فى بريطانيا اتصال ثقافى وتبادل حضارى ولا سيما فى صناعة البيكر أو ما يتصل بها من آنيسة بين الملاحين الذين كانو ايطوفون حول السواحل وبين الشعوب التي كانت تتحرك فى نطاق اللويس ، لابها تقع فى الطريق نحو النحاس والذهب الأبرلنديين ، وفى طريق الكهرمان جنوب البحر البلطى وغربيه . ولا شك أن هذا الالتقاء الحضارى كان مستولا عن التقدم الحضارى الكبير الذى حدث فى هذين الإقليمين . فلدينا فى بريطانيا قصب أيفبورى Avebury وستونهنج عنها بنصب حجرية، جلبت من بمبروكشير دائرة الاعمدة الحشية، واستعيض عنها بنصب حجرية، جلبت من بمبروكشير وصخور أخرى وجدت فى تلال ولتشير . ولانعلم ما إن كان قدسبق أيفبورى دائرة من الاعمدة الحشية أم لا ، إلا أنه يمتاز بدهليز طويل من الصخور دائرة من الاعمدة المقشية أم لا ، إلا أنه يمتاز بدهليز طويل من الصخور القائمة بما يعرف بالمعبد دائرة من المقام فوق أوفر تون هل ، على مقربة من أيفبورى . قدأعاد هستيوارت بيجوت، تفسير تصميم حفر الاعمدة التي تحيط بالمعبد ، على أنها مستوارت بيجوت، تفسير تصميم حفر الاعمدة التي تحيط بالمعبد ، على أنها تعدل على بناء من الحشب أعيد بناؤه عدة مرات بعد تهديمه ، وأنه بعد ذلك عدل تعديلاً عزياً عندما استخدمت الحجارة فى البناء .

وتوجد فى الدنمارك هياكل صخمة من الصخر غير المصقول. تضمر والت شخص واحد، أو أكثر من شخص، إلا أننا لا نجد امتزاجاً فى المعتقدات كا نجده ممثلا فى استونهنج أما حفرات أوبرى Aubrey والحندق الذى يحيط بها فإنها يمكن أن تؤرخ فى حدود ثلاثة قرون قبل أو بعد ١٨٥٠ قبل الميلاد، أو فى هذا التاريخ نفسه. وقد تمكن القدماء من بناء دائرة مزدوجة من ضخور زرقاء وصحور بركانية أخرى بجلوبة من برديلي وبرومبك يير وقطع من

الصخور الرملية من كشستون: ويبدو أن هذا مرتبط بشعب البيكر. ثم استخدمت الصخور المحلية في إقامة النصب الحجرية على هيئة دائرة مزدوجة. وتدل نقوش الفئوس البرنزية فوق الصخور على أنها ترجع إلى عام ١٥٠٠ قبل الميلاد. إذ أنها تمثل خنجرا ميكينيا، وتطلق على طريقة إقامة الصخور المردوجة الدائرية طريقة و و و لاتزال تفاصيل تلك النصب الحجرية تجمع حتى الآن (١٩٥٤)، وتدل هذه الأبحاث على أن استونهنج يمثل مزيحاً من آراء الشعوب البحرية التي جاءت مع السواحل الغربية آراء سكان نطاق اللويس الذين تحركوا أيضاً نحو الغرب كما أن دلالتها الفلكية تدل على ازدياد أهمية التقويم لهذا الشعب.

وهكذا أصبح من معالم تاريخ بريطانيا القديم اختلاط حضارتين اختلاطاً جزئياً . ولا ريب أنه اقترن بتزاوج بين المهاجرين وفتيات السكان الاصليين وما تبع ذلك من صهر الآراء الوافدة الجديدة بالآراء القديمة . إلا أننا يجب أن نلاحظ أنه لم يكن هناك عمر أن بشرى مستقر قد ظهر بعد ، يشبه العمر أن نلاحظ أنه لم يكن هناك عمر أن بشرى مستقر قد ظهر بعد ، يشبه العمر أن الذى ظهر على طول سو احل البحر الابيض المتوسط .

تضمن استخدام المعدن القيام بتجارب جديدة لم يكن المناس عهد بها من قبل. فقد كان يشوب الخامات الني تستخدم شوائب لم تكن معروفة ، وبعض هذه المواد مثل القصدير والزرنيخ كانت ذات قيمة خاصة ، إذ أنها منعت تكون فقاقيع الأكسجين في النحاس المنصهر ، ومن ثم لم تعد سبيكة المعدن المدفنجية والقصدير والنيكل يعملان على تقسية النحاس ، ومن ثم يمكن أن تشحذ أسلحة بطريقة أفضل ، إلا أن استعال المعدن قد جلب معمة تجارب اجتماعية جديدة ، منذ أن عرف خلط النحاس بالقصدير ــ أى منذ معرفة البرونز . فقد وجد تبر القصدير في غاليسيا الأسبانية وعلى ضفاف فيلين البرونز . فقد وجد تبر القصدير في غاليسيا الأسبانية وعلى ضفاف فيلين البرونز . فقد وجد تبر القصدير في غاليسيا الأسبانية وعلى ضفاف فيلين البرونز . فقد وجد تبر القصدير في غاليسيا وفي بيتاني ، ووجد النحاس من عهد مبكر في جنوب أسبانيا وفي

أيرلندة . وكان لابد من خــلط النحاس والقصدير معا ، وجمعهما من أماكن تعد فيها لكي تصهر سبيكة البرنز . وهذا كان يعني إقامة نظام المواصلات وتبادل المعادن . وعندما وجد النحاس والقصدير معاً أحدهما قرب الآخر في جبال الارز، ببوهيميا ، اكتسب هذه المنطقة أهمية خاصة في التعدين، ويبدو أنها نظمت التبادل التجارى بينها وبين غرب البحر البلطي ، الشهير بكهرمانة. وهكذا بدأ اردهارصناعة البرنز أزهار أكبيراً في البحر البلطي ، الذي استخدم في بادي الامر نماذج صناعية بوهيمية . وتستخدم حبات الخرزكأدلة على طرق المواصلات القديمة، حيث إنها سهلة الحمل، وقد وجد في ٣٩قبر في وسكس حبات من الزجاج المــلون Fiance التي جلبتها التجارة الميكينية والتي يرجع تاريخها إلى حوالى ١٣٥٠ قبل الميلاد ، وقد وجد بعضها في بريتاتي وجنوب شرق أسبانيا ،كما وجدت حبات الخرز المطعمة في ساتون فيني (بولتشر) ووجد عقد في أودوررب ، ووجد في درنت هو لندة أربع خرزات من الزجاج الملون ، و٢٥ خرزة من القصدير . وأخيراً فقد عثر في تارا بأيرلندة على رءوس من الزجاج الملون المطعم . وقد تعرف تشايله إلى خنجر وجد فى بلينت Pelynt عام ١٨٤٥ وقال إنه من طراز ميكيني ويرجع تاريخه إلى القرن الرابع عشر ق . م .

عندما تعمل الإنسان حفظ سطح الآتون ملتها بحيث يكنى لهيه لصهر المعدن صهراً تاما ، واكتسب المهارة اللازمة فى خلط النحاس بالقصدير بالنسب المضبوطة (تقريبا ١: ١) وبذلك تحاشى تكوين فقاقيع الأوكسجين فى المعدن المذاب ، فإنه بذلك تقدم خطوات كبيرة أخرى لها نتائجها الاجتماعية الهامة . فبعد أن كان يصنع أدوات معدنية بوساطة طرق المعدن الساخن ، تقدم خطوة أخرى وصنعها بوساطة صب المعدن المذاب فى قوالب من الطين لكى يحل محل الشمع الذى يتسرب من ثقب خاص فى القالب . وتسمى هذه الطريقة بطريقة الشمع المذاب من التسمع لما دو وصنعها الشمع المناب و وصنعها الشمع المناب . وتسمى هذه الطريقة بطريقة الشمع المذاب عن دو وصنعها الناب . وتسمى هذه المطريقة الشمع المذاب المناب . وتسمى هذه المطريقة بطريقة الشمع المذاب . وتسمى المناب المنابع ا

يراد صنعه ، ثم يوضع هذا المثال فى الطين أو الصلصال المبال ، ويصنع قالب من الطين يشطر نصفين . ثم يوضع القالب الشمعى مع قالب الصلصال فى فرن لكى يحرق الصلصال ويصبح صلبا ، بينا يذوب الشمع ويتسرب ، ن ثقب عاص لهذا الغرص . وبعد ذلك يملا قالب الصلصال بالمعدن المنصهر فيتخذ الشكل المطلوب ، وقد تمكن الصانع باستخدام طريقة صب القوالب هذه أن يصنع ثقبا فى الفاس البريزية لكى يضع فيها البد الخشبية ، أو أن يصنع تجويفاً فى آخر رأس الرمح ليركها فى قنائها الخشبية ، وهذه طريقة أفضل من ربط الفاس أو رأس الرمح بوسيلة ما فى قطعة الخشب التى يمسكها بها .

وتمكن الصافع أيضا باستخدام وسيلة الصب هذه من إعادة صهر الالآت المستعملة القديمة ، وبذلك استمر استخدام سبيكة البرنز مرة بعد أخسرى واستغنى عن استيراد كميات كبيرة من خامات المعادن . ووجد عمل للباعة المتجولين الذي كانوا يجمعون قطع البرنز المستعملة . وقد تمكننا من استعادة قصة عصر البرنز بعثورنا على تلك القطع البرنزية القديمة . ووضع المرحوم هارولد بيك قائمسة بأكثر من ١٧٠٠٠ قطعة برنزية عثر عليها في بريطانيا و مكن در استها .

ثم تطور بمضى الزمن ــ الحنجر إلى رمح وسيف وهما من أسلحة القتال التي يستخدمها المحاربون في المركبات الحربية أو على متون الحيل، وتزداد بعد ذلك أدلة استخدام الحصان في الركوب، وفي جر عربات القتال التي يمتطيها بحارب يستعمل القوس. غير أنه لا يوجد في بريطانيا ــ وهي بلد متأخر في ذلك الحين ــ أية أدلة على استخدام الحصان، أو أي حيوان آخر في جر العربات ، حتى أواخر عصر البرنز. إذ عثر في جلاستون برى على أدلة تشير إلى وجود صناعة العجلات والعربات التي تجرها الحيل، التي يبلغ طول بحورها بحره ــ ه قدم ، وذلك منذ عصر الحديد، في أوائل العصر طول بحورها بحره ــ ه قدم ، وذلك منذ عصر الحديد، في أوائل العصر

السابق الرومان . وقد ظل طول بحور العجلات ثابتا ، إذ أنه الاتساع المطلوب الذي يكني لربط الحصان المستخدم في جسر العربة ، (والغريب أن اتساع قضبان السكك الحديدية هو ٤ أقدام و ٨٨ بوصة) . وقد حل حصان داخلية آسيا (المسمى بحصان برتسفالسكى Przewalski) محل الحصان الأروبي الغربي المسمى بحصان تاربان Tarpan (الذي كان يستعمل قديما في جسسر الأثقال) . كما انتشر ضأن اليوريال المويال وهو من أنواع غرب آسيا ، في أوربا في عصر البرنز ، ويرى بعض الباحثين أن هذا النوع حل محل نوع شمال أفريقيا الموفلون Moufflon المستأنس ، ولاتزال بعض أمثلة هذا النوع أوربا . وهذه الحقائق الهامة تدل على العلاقات الهامة التي كانت تربط أروبا بالإستبس الأرواسي السكبير في عصر البرنز المتوسط . أي في العصر الذي غزا فيه الهسكسوس أو ملوك الرعاة مصر ، وأدخلوا فيها الحصان ، والعصر الذي غزا فيه الهسكسوس أو ملوك الرعاة مصر ، وأدخلوا فيها الحصان ، والعصر الذي غزا فيه المسكسوس أو ملوك الرعاة مصر ، وأدخلوا فيها الحصان ، والعصر الذي غزا فيه المسكسوس أو ملوك الرعاة مصر ، وأدخلوا فيها الحصان ، والعصر الذي شهد اضطرابات عنيفة في بلاد الرافدين (العراق) والعصر الذي غزا فيه سبد كا يبدو — برابرة يتحدثون لغة آرية وادي السند .

وإن عدم دخول اللغة الآرية إلى الصين مع غزاتها في ذلك الحمين ليدل على أن اللغات الآرية نشأت في أراضي الاستبس المنخفضة وليس مضية منغوليا المرتفعة فسكان الاستبس هم الذين حملوا اللغات الآرية إلى الهند وإيران ، كما أنهم أيضا حملوها إلى أوربا . ويرى بعض الكتاب أن اللغة الآرية قد دخلت أوربا في أواخر العصر الحجرى الحديث ، إلا أنهم لا يعتمدون في ذلك على أدلة قوية .

وبرى أساندة القرن التاسع عشر أن الموجات الكلتية والنيوتونية والسلافونية المتتابعة قد دخلت أوربا مندفعة نحو الغرب الواحدة إثر الآخرى وتدفع آخرها أولها نحو الغرب.ويبدو الآن أن الآريين القدماء قد استوطنوا

في مناطق مختلفة من أوربا واختلفت لهجاتهم بعضهم عن بعض، بعامل العزلة إذ فصلت الغابات والجبال والمساحات المائية بعضهم عن بعض كما اختلفت أيضا بتزاوج هذه الموجات الآرية بالمناصر الأوربية القديمة. وقدوجد وسير جون موريس جونر، عناصر سابقة للآربية في لغة ويلز ، كما أن وإدوارد لويد، وين منذ ٣٠٠ سنة بين أن الاسماء السابقة للكلت لا تزال باقية في بعض أسماء الاماكن ويلز.

كانت لغة الكات منتشرة فى جنوب ألمانيا ، كما انتشرت اللاتينية القديمة فى بعض أنحاء إيطاليا حوالى عام ١٠٠٠ ق.م. ولقد نوقشت مسألة الكلتية منذ خمسين عاما ، على أساس افتراض انتشار موجتين آريتين غربا . وقد افترض أن الموجة الأولى كانت تؤكد حرف القاف (١) والكاف بينها تؤكد الموجة الثانية حروف الباء (٢) وقد رأى بعض الكتاب حديثا أن لغة كلتية أصلية أقرب إلى لغة ويلز انتشرت نحو الغرب حيث تأترت بلهجات أيرلندة القديمة ومن معالم أيرلنده واسكتلنده الغالية ويلز وبريطانيا Gaelic أما لغة والكاف ، بينها الباء والفاء من معالم لغة ويلز وبريطانيا Breton أما لغة المانكس فتنتمي إلى بحموعة القاف الكلتية ولغة كورنوول تنتمي إلى بحموعة الباء ومن السهل على الاشخاص ذوى الشفاة العليا الطويلة أن ينطلقوا حروف الباء ومن السهل على الاشخاص ذوى الشفاة العليا الطويلة أن ينطلقوا حروف الباء ، والفاء . ويلا حظشيوع أسماء الأماكن التي تبدأ بحرف القاف في جنوب بريتاني ، وهو حرف هام كان شائعا في اللغة السابقة للكلتية ومن أمثلة ذلك : Quimper, Quimperle, Quinberon, Questenbert, Queven, Locambriquan, Quinipily.

وتوجد أسماء أماكن عديدة في شمال بريتاني التي أحبت اللغة. الـكليتة عندما

⁽١) بحموعة القافوالكاف تنطق رف c كافا إلى جانب حرفي q،k (المعرب) (١) بحموعة الباء والفاء تصمل ه ، ف ٥, p, f, v

عاد الكات إليها من بريطانيا بعد الغزو الرومانى ، تبدأ بحروف الباء مثل بلو ـــ لان ــ بول ــ تر ــ بين Plou, Lan, Pol. Tre, Pen ويقابلها فى لغة ولز بليف ــ خان ــ بغل ــ ترى ــ بين Plwyf, LLan, Pwil, Tre, Pen وهذه أيضاً توجد فى جنوب بريتانى . وأسماء الأماكن التى تبدأ بترى ــ بول ــ بين ، معروفة تماماً فى كورنرول . إلا أننا بعدنا كثيراً عن الموضوع مناقشة ما طراً على اللغة الكائية بعد العصر الرومانى ، وعلينا أن نعود إلى ماكنا نناقشه.

أشرنا من قبل إلى بدء زراعة القمح والشعير فى نطاق اللويس فى وسط أوربا، ولاسيا فى المجر ، حيث كان الفلاحون ينتقلون من بقعة إلى أخرى، ينظفون الأرض ويزرعونها ، ثم يهاجرون منها إلى غيرها وهكذا . وكان هؤلا ـ الفلاحون يعيشون فى قرى تبلغ عدد منازل كل منها إثنى عشر منزلا أو أكثر ، إلا أن مساحة المنزل تدل على أنه كان يضم أسرة كبيرة ، ويبدو من العنان والماعز ، ثم أصبح الصيد وتربية الحيوان فيها بعد أكثر أهمية ، كا تدل تحصينات القرى على نشوب الحروب بين الجماعات المختلفة ، وتكثر التماثيل النسوية الصغيرة فى هذه القرى القديمة ، كما وجدت قواقع سبو نديلوس S rondylos التي تكثر فى البحر الابيض المتوسط فى أراضى الدانوب، وبعد ذلك أصبح الطأن أكثر عددا (وربما شاع استمال الصوف) وربما استعمل المحراث الصغير ، إلا أن بعض المكتاب يرى فى هذا تقدما حدث فى وقت متأخر قد يسكون عصر البرنز الحديث أو المتوسط . وكانت الحيل فى وقت متأخر قد يسكون عصر البرنز الحديث أو المتوسط . وكانت الحيل (التي ربما كانت من نوع تاربان) تستعمل فى الجر ، ولم يعد للتماثيل النسوية

⁽١) من الصعب علينا نطق كثير من حروف لغمة الويلز مثلا حرف ال فهما ينطقان شيئاً بين الحاء والشين المخففة (المعرب).

الصغيرة وجود فى ذلك العهد، وفى المرحله التالية استعملت آلات المعدن ونشطت النجارة مع شواطى الكهرمان على البحر البلطى ومع مواطن المدينة الراقية فى البحر الآبيض المتوسط، ولما انتشرت طريقة صب البرنز بدأ تعدين النحاس بصفة جدية ، وبدأت صناعة السيوف، وإقامة التحصينات وتشبيد المنازل القروية السكبيرة ووجدت أوان لحفظ رفات آلاف الموتى إلا أنه لاتوجد أى آثار للمعابد. وليس لدينا أدلة مباشرة على ركوب الحيل فى وسط أور با وغربها قبل أوائل عصر الحديد.

ويبدو أن الشعوب البدوية التى جلبت الضأن إلى وسط أوربا وغربها حوالى فجر عصر المعدن، قد نشروا معهم فكرة حرق الموتى، ولم يكن مما يلائم هذه الشعوب البدوية أن تبنى صروحاً ضخمة لدفن الموتى انتظاراً ليوم البعث غير أن المعتقدات القديمة ظلت باقية فى غرب البحر البلطى . وظلت فأس ثور Thot التى يستخدمها للقتال تحتل مكاناً كبيراً فى الميثولوجيا (الاساطير) رغم سيادة عبادة أودين Odine برمحه وسيفسه وحصانه . ويبدو أن صراعاً نشب فى وسط أوربا بين رعاة الجبال وفلاحى السهول .

وقد تغير السكان القدماء وتغيرت لغاتهم بأسرع بما كان يتوقع عندما بدأت الكتابة والحياة الأكثر استقراراً في الانتشار . ويدلنا سفر العدد (من العهد القديم) على أن الغزوات القديمة كانت تتضمن ذبح الرجال والنساء المتزوجات ، وسبى البنات في يد المنتصرين. وقد كان وراء تلك العادة البربرية فكرة استمرار أثر الزوج الأول في رحم المرأة والاوقى خرافة تزعم أن المرأة أو الأنثى التي تحمل عن رجل (أو حيوان ذكر) أول مرة ، يتأثر نسلها بعد ذلك . فكان ذبح النساء المتزوجات إذن وسيلة يركن إليها الغازى المنتصر للإبقاء على نسله فقط ، والاحتفاظ به نقياً دون اختلاط أو تأثير برجال آخرين . فالذكر حسب هذه العقيدة _ هو الذي يضع بذرته في برجال آخرين . فالذكر حسب هذه العقيدة _ هو الذي يضع بذرته في

أرحام البنات لنزعاها . وكانت البنات اللآتي يقعن سبابا في أيدى المنتصرين يحفظن في بيوت سادتهن بعيداً عن الاختلاط ، وكان عليهن تعلم لغة هؤلاء السادة ، إلا أنهن _ دون شك _ كن يعلمن أبناءهن لغة آبائهم كما تنطقها أمهاتن بشي. من التحريف ، كما كن يلقنهم أساطيرهن ومعتقداتهن القديمة ، مع شيء من التعديل .

وقد صحب التحول من استعال البرنز إلى استعال الحديد صعوبات أدت إلى تأخر استعال الحديد _ رغم أن حديد الشهب وخام الماجنتايت المستخرج من رمال الانهار كان قد استعمل في وقت متقدم ، منذ أوائل الالف الثالثة قبل الميلاد في مصر وجنوب غرب آسيـــا . وقد اعتمد التوسع في صناعة الحديد على العثور على الهاميتايت (الذي استخدم في بادي الأمر كسحوق للزينة والتلوين) أو أحد أكاسيد الحديد الأحرى. وكانت أفران حرق الفحار في جنوب غرب آسيا صالحة تماماً لصهر خامات الحديد، إلا أنه كان لابد من إخراج كتلة الحام الإسفنجية من الفرن وطرقها وهي حامية ، وكان من المستحسن أن يصهر خام الحديد مع السكر بون ، الذي يسهل الحصول عليه من وقود الخشب . ويبدو أن الحصول على المطرقة والكماشة اللازمتين في صناعة صهر الحديد والاحتفاظ بحرارة الفرن وةتآ طويلا كانت من صعوبات صناعة الحديد. وكانت أكاسيد الحديد متو افرة في الأناضول ، وما إن وافي عام ١٤٠٠ قبل الميلاد حتى كانت عملية صهر الحديد شيئاً منتظا في هذه البلاد. وقد أدى سقوط دولة الحيثيين بعد ذلك بمائتي عام إلى انتشار معرفة صهر الحديد وصناعته في البلاد المجاورة. فوصلت إلى حوض بحر إيجة وبلاد اليونان حيث اكتسبها الغزاة الدوريون، حسب الآراـ السائدة اليوم . وكان الرأى القديم يرى أن الدورين جاءوا بلاد اليونان وهم يحملون معهم الآلات الحديدية من بلاد الشمال ، إلا أن الأدلة على هذا الرأى ليست كافية . وقد انتقلت معرفة صناعة الحديد إلى إيطاليا

ومن ثم إلى هالشتات Halstatt بالنمسا فى القرن السابع ق . م . وهذه كانت ذات أهمية خاصة كركز للملح.

وكانت الفئوس الحديدية تستخدم في قطع الحطب ، كما كانت مفيدة في قطع أشجار البلوط . ومن ثم أمكن توسيع رقعة الأرض القابلة للزراعة ، وربَّمـا لم تتسع في بادي الأمر اتساعاً كَجبيراً، ولكنها ازدادت اتساعاً بعد العصر الروماني وأمكن تربية الحنازير التيترعي أوراق الأشجار بين غابات البلوط ، وبذلك أمكن الحصول على مزيد من لحوم الحتزير المملحة . ولنــا أن نتساءل ما إن كان ذلك أحد أسباب الجد في البحث عن مصادر الملح في عصر البرنز الحديث أو أوائل عصر الحـديد . وقد تحسن فن النجارة مع توفير خشب البلوط وأزاميل الحديد وغيرها من الآلات الحادة ، وربمــا نشأت فكرة البيوت ذات الهياكل الخشبية في أواثل عصر الحديد. كما أمكن صناعة سفن أكبر حجماً وأكثر احتمالاً بحيث أمكن القيام برحلات مثل رحلات البثيا ، وانتشرت المستعمرات الإغريقية في حوض البحر الاسود ونطاق اللويس جنوب روسيا . وحلت رماح الحديد وسيوفه محل أسلحة لبرنز الاضعف شأنا ، التي سرعان ما تنثني وتصبح عديمة الفائدة . ونستطيع أن نقول إن طرق الحديد مع شيء من الكربون قد أوجد الصلب في زمن كر بعد بدر عصر الحديد. وتتصل بهذا القصص الشعبية عن السيف السحري، رهي قصص ظهرت مرة أخرى في العصور الوسطى بعد سقوط الإمبر اطورية لرومانية . إلا أن تحسين المحراث كان أهم تطورات ذلك العصر .

وقد ذكرنا من قبل أن غذاء النبات ينتشر فى التربة البنية الأوربية شمال لبحر المتوسط ويتخلل سمكها كله . إلا أن الاعشاب التى تنمو على السطح متص هذا الغذاء من التربة العليا ، كما أن آخر محصول غذائى يمتصه من التربة الها . ويقل البخر من هذه التربة البنية ، بما يقلل من احتمال صعود المواد خذائية الذائبة فى التربة السفلى إلى أعلى . ومن ثم كان من المستحسن قلب

التربة بمجراث كبير، بحيث يظهر المستويات السفلى من التربة ويرفعها إلى أعلى. كما أن الحرث العميق أكثر ضرورة فى البلاد الباردة حيث تترسب المواد الغذائية فى التربة الرمادية إلى أسفل، نظراً لازدياد تساقط المطروقلة البخر.

أمكن إذن صنع محاريث أكبر ذات أسلحة أطول بعد توافر الحديد والخشب الجيد . فأمكن صناعة أسلحة محاريث حديدية تستطيع أن تتعمق في التربة. وقد أضيف إلى المحراث إضافة هامة هي قاطع يشبه السَّكين يوضع عبودياً أمام سلاح المحراث لكي يقطع الأرض أمام المحراث ، وذلك في أوائل عصر الحديد . ولا نعلم ما إن كانت العجلات قد أضيفت إلى الحراث في ذلك الحين أم لا . وكان لأبد من حرث الأرض بالمحراث ، ثم تسوية الارض بعد ذلك على جوانب خطوط الحرث ، ولذلك كان لابد من إضافة تحسينات أخرى المحراث ، بإضافة ألواح رأسية للمحراث تعيد التربة المحروثة بعد قلبها مرة أخرى إلى الأرض، وقد أضافت المحاديث الكبيرة وعمليات تنظيف الغابات وقطعها مساحات كبيرة أخرى إلىالارض المنزرعة ، إلا أنها كانت أرضا رقيقة التربة ، ومن ثم لم تتمكن عملية البخر فيها أن ترفع غدا۔ التربة (من المحاليل الذائبة) إلى السطح . ولهذا احتاجت الحقول إلى فترات راحة منتظمة ، أو فترات تترك فيها آلارض بوراً . وكان لابد من تنظيم عمليات الحرث والزراعة ولاسها في حقول المحصولات التي تنهك التربة مثل القمح . وسنناقش الآثار الاجتماعية الكبيرة الأهمية التي ترتبت على هذا فيها بَعد . وقد تحسفت المحاريث في بريطانيا ، وهناك أدلة على وجود تحسينات فيها من الازمنة البلجيكية أي في القرن الاخير السابق للميلاد . ولكن هذا كان جزءاً من عملية طويلة بدأت قبل ذلك الحين واستمرت بعد ذلك بعدة قرون ، كما بين ذلك رف ج. بين، Paine . وقد قيل أحيانا ان الألو إح الرأسية قد أدخلها الرهبان السسترسيين Cistercians في القرن الثاني عشر ، وأن

هؤلا. الرهبان قد قدموا الكثير للزراعة والحياة الريفية ، إلا أنه من الواضح أن هذا التحسين وغيره من التحسينات التي أدخلت في المحراث لتسوية التربة بعد حرثها ذات تاريخ أقدم من ذلك بكثير، وربما ساعد الرهبان السسترسيين والبنديكتيين Benedictines على فشر هذه التحسينات من مكان إلى آخر .

وقد اخترع المنجل الكبير scythe لقطع سنابل الحبوب، بدلا من الشرشرة sickle الصغيرة في أوائل عصر الحديد، وقد استخدم هذا المنجل بصفة خاصة لقطع الحشائش الجافة التي كانت تستخدم علفاً للماشية ، وذلك طبقاً لعدة طرق كَانت تحاول المحافظة على حياة حيوانات المزرعـة فى فصل الشتاء . وقد قابل التحسينات التي أدخلت على صناعات السفن والمحــاريث والمناجل وبنا. المنازل وما إليها ، تدهور الاحوال المناخية في هذه المنطقة في أوائل عصر الحديد، عندما حلت فترة انففضت فيها درجات الحرارة صيفا وازداد تساقط الأمطار مابين عامي ٧٠٠ ــ ٥٠٠ ق. م. تقريباً . فانتشرت المستنقعات الراكدة في غابات اسكنديناوة وبريطانيا وفرنسا ، وأصبحت أشجار الزان أكثر انتشاراً من أشجار البلوط عامة في الديمارك، وأغرقت القرى التي كانت تقم مساكنها فوق أعمدة الخشب على ضفاف البحيرات السويسرية بعد أن أرتفع مستوى الماء في البحيرات في أواخر عصر البرنز ، كما سدت الثلوج بعض عرآت الألب التي كانت تستعمل من قبل ، وحل الفقر والبؤس محل الازدهار والثروة في سهول ترانسلفانيا التي كانت ذات نشاط تجاري مع شمال إيطاليا ، كما تعرضت البلاد لغزو الشعوب الرعوية التي تعيش في نطاق الاستبس التي نشطها المناخ اللطيف المشبع بالرطوبة ، وقد وصف هيرودوت أساوب حياة هذه الشعوب من الاسكيديين وصفا شاتقا . وأصبح من مظاهر الحياة الأوربية بدء ارتحال الشعوب نحو الجنوب الدافي ، وسأد ف الشمال البارد فـ ترة الشتاء الدائم Fimbulwinter كما سميت في الأساطير ، عندماكان الشتاء يتلو الشتاء دون فترة دف. تذكر بينهما ، وفسترة فجر الآلهة

Twilight of Goods عندما أنهارت الثقافات الأوربية القديمة.

أدى استرار صغط الشعوب نحو الجنوب إلى تقوية الاستحكامات الدفاعية التي تشبه استحكامات أواخر العصر الحجرى الحديث أو أوائل عصر البرز ، وكانت تقام من جلاميد الصخر وأكوام التراب، ثم أضيف إلى هذه الاستحكامات هياكل قوية من الحشب تسمى بالحو الطالغالية murus gallicus تساعد على تماسك قطع الصخور بعضها بجانب البعض الآخر ، وقوى شأن سادة الاقاليم المختلفة الذين يتركزون في حصونهم ، وأصبحت تلك الحصون أحيانا مراكز للسكان ، أى بذور لمدن قادمة ، بينها ترك السكان . تحت ظروف أحسن ، كاحدت في دروان ، بنور مانديا — الآماكن المرتفة المراب العاتية (تل سانت كاترين) ، وهبطوا إلى السهل المنخفض (مكان مدينة روان Rouen المقبلة التي أضاف إليها الرومان ووسعوها) ، وكانت لوتبتيا Lutetia علمة قبل رومانية على إحدى جزر نهر السين بباريس ، كاكانت شار تر Chartres مركزاً سابقاً للرومان فوق تل يطل على نهر ليود Eure .

وقد أفادت هذه الفترة من المناخ البارد المعطر إقليم البحر الأبيض المتوسط و ولقد كانت الشعوب المتكامة بالكلتية قد بدأت فعلا في الهجرة من جنوب ألمانيا الى شهال شرق أسبانيا ، إلا أن هجرة كلتية أهم من ذلك قد بدأت بعد القرن السابع ق. م. عندما اجتاحت جموع السكلت فرنسا واخترقتها إلى أسبانيا ، ولاسها شهالها الشرقي وحيث أقامهوا استحكاماتهم الدفاعية في كيتانياس Citanias ، وخرجت من شهال غرب أسبانيا جماعات بخاربة لغزو بريتاني وكوربوول وسواحل البحر الإير لندى وما يليه شهالا في القرنين الثالث والثاني ق. م.

وتجد ذكريات هذا الغزو طريقها في كتاب جو فرى المو بمو ثي Oeoffrey of

قلعة ميدن ، بكرتورنت تحصینیان العرب الأول د. م . شکل مقم ۱۵ قطاعات نی تحصیبنات قلعة مبیدن ، مکرتون ، مشیشر Ç. تحصينات العرِّن الثاني در. م المصرف الداخلوب

سند المعروب المعروب المعروب المعروب المعروب الوسطى، ويذكر مؤلاء الغزاة في كتب الآثار البريطانية على أنهم غزاة عصر الحديد وبه . ويفترض أنهم بناة استحكامات كثيرة ، أو على الآقل أعادوا بناءها مثل قلمة ميدن ، في دورسيت وقلمة ميدن أيضاً في إديزبرى (بيكرتون) شيشر . وهي من أهم قلاع ذلك المصرالتي درست جيداً . وقد وجد ، فادلى ، في إديزبرى Eddisbury بقايا خشب استعمل في تشييد ما يسمى بالحاقط الغالى، ولكنه كان أقل إنقاناً ، ويبدو أن غزاة عصر الحديد وب، قد شيدوا أو أعادوا تشييد بعض طرق الحافات ، وبعض المسالك أيضا ، كما شيدوا جسوراً خشية فوق أراض المستنقعات Fens وفي الأراضي الرطبة قرب جلاستون برى الجلدية في عبور الماء ، وقد وجدت بعض قطع العملة وبعض قطع جرار النيذ من إقليم البحر المتوسط في قلمة تشون المال (التي ترجع الى أوائل عصر الحديد) بكورنوول ، وهي دلالة جيدة على التجارة من سواحل البحر المتوسط إلى بربتاني عبر فرنسا .

ولا تزال العلاقة بين هذه الهجرات وبين مشكلة توزيع اللغات الكلقية عتاج إلى مزيد من البحث . فحروف الثاء th الإنجليزية والدال dd فى لغة الويلز كثيرة الانتشار فى جزيرة جرسى وفى أسبانيا ، وتنتشر الثاء فى سواحل البحر الإيرلندى فى بريطانيا وفى الوسط والشمال (فى انجلترا) أما فى لندن فهى تتحول إلى حرف " ، وفى غرب إيرلندة إلى حرف الدال ومن ثم تنطق كلمة mother مثلا muvver من ناحية ، ويستخدم الدا عاركيون صوتا يشبه الثاء .

ولا ريب أن الصيف المائل للبرودة الرطب لايساعد على نضج القمح، إلا أنه قد أدى إلى آثار أخرى ترتبت عليها نتائج كثيرة . وربما وجد الشيلم والشوفان أولاكأعشاب وحشية في حقول الشعير . وقد انتشرت زراعة الحبوب فى أراضى الشهال الباردة وحرثها حيث كان الشعير وحده هو السائد، كما أدى إلى انتشار تعمير أراضى المويس فى غاليسيا البولندية وتعمير أراضى الملويس فى روسيا ، وزراعته فى الأراضى التى كانت تغطيها الغابات والصاصال الجليدى فى بولندة ولنوانيا وغيرها . وأدى ازدياد السكان هذا إلى نشر اللغات السلافونية .

وقد ظلت أدوات الزينة تصنع من البرنز فى أوائل عصر الحديد ولاسيما المشابك الكبيرة Fibulae التى تظهر فى حليها مدى تأثير ذوق البحر المتوسط فى العصر الكلاسيكى أى منذ حوالى . . ؟ ق. م. فانتشرت الانثناءات الحرة فى الفن ، وأصبحت بعد ذلك من عيزات الفن الكلتى الإير لندى فى العصور السابقة للرومان . وقد تغيرت كثيراً أنماط المشابك فى العصور السابقة للرومان . ومن ثم استخدمت لتحديد أعمار الآثار التى ترجع إلى المائل الآثار التى ترجع إلى

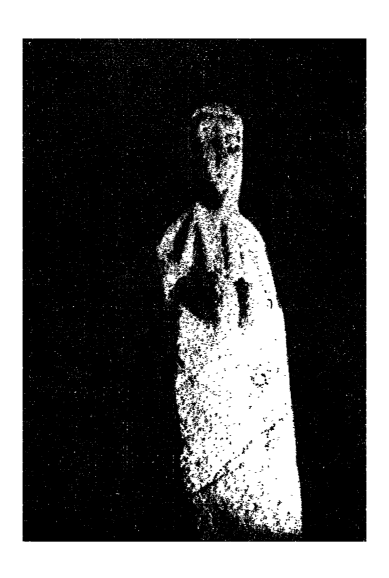
وجعلت هجرات الشعوب نحو الجنوب، وانتقال الثقافة من إقليم البحر المتوسط نحوالشمال غرب أوربا وبعض أجزاء شمالها الغربي حافات تشرق عليها أضواء شاحبة من مدنية البحر المتوسط الكلاسيكية . وقامت في الغرب شيعة كهنو تية معينة هي شيعة الدرويد Druids واتخذت لها المكان الذي قامت فيه شارتر فيها بعد كمركز للعلم والحمكم في بلاد الغال . وتروى الأساطير أنه كان يوجد في هذا المكان كهف في التلال، وهب منذ أزمنة ما قبل المسيح لعذراء تحمل ابناً . ونصل إلى هذا المكهف الآن عن بمر سرى من كاتدرائية مريم العذراء التي بنيت فيها بعد . وقد وصف دسير سيريل فوكس، جزيرة لين كريج العذراء التي بنيت فيها بعد . وقد وصف دسير سيريل فوكس، جزيرة لين كريج وتنقبل الهدايا من جميع أنحاء بريطانيا ، وهذا يدل على أن تلك الشيعة الدبنية وتنقبل الهدايا من جميع أنحاء بريطانيا ، وهذا يدل على أن تلك الشيعة الدبنية

كانت تحاول أن تكون عامة في جميع أنحاء البلاد ، وليست شيعة، محلمة فحسب .

وقد حفظ تمثال فريدللأم الكبيرة أو الجدة Grand'mere في سانت مارتان بجرنزى. ومن المحتمل أن يرجع عهده إلى أوائل عصر الحسديد، ويبين شكل (٥٢) صورة أخذتها مسز آيسكوف Ayscough في ليلة مظلمة ، بطريقة تسليط الضوء عليها من أسفل بشكل خاص.

وإذا أردنا أن نذكر بإيجاز شديد بعض الأمورالمتعلقة بالعصر الروماني، فعلينا أن نذكر أن بلاد الغال كانت أكثر تأثراً بالرومان من بريطانيا ، وأن أجزا. بريطانيا التي تقع شمــال حائط هادريان إلى جانب بعض أجزا. ويلز كانت أقل تأثرًا من جنوب شرق بريطانيا بالحضارة الرومانية ، بينها لم تمس تلك الحضارة إير لندة إطلاقاً . وبذلك استمرت حضارة ما قبل الرومان بعد حروجهم مرس بريطانيا في الشمال والغرب. واعتبرت تلك الحضارة امتداداً _ في بعض نواحها _ لحضارة عصرالحديد قبل الرومان. وكانت التنظيمات الرومانية مهتمة بآلدفاع عن حدودها التي تقع على طول نهرى الراين والدانوب ضد هجات المتوحشين الذين لايفتئون يهجمون على الإمبراطورية ويطرقون أبوامها لكي ينفذوا منها إلى أرض أفضل في الجنوب والغرب، ويتربصون بها الدوائر وينتهزون كل نقاط ضعفها ، وكانت المــدن الرومانية تنتشر حتى بلاد الغال الجنوبية وأسبانيا حيث يمكن أن تنمو الكروم وفى بعض الأنحاء أشجار الزيتون كذلك، ومع تقدم الفتح في بلاد الغال، تحولت الممسكراتالرومانية في حوض باريس إلى مدن . مثل مدن: روان ،و باريس، وسنس Sens ، وتور إلى آخره . وقد كان بعضها مثل باريس وروان محلات غالية قبل قدوم الرومان . وعندما وصل الرومان إلى نهرى الراين والدانوب أصبحت كولين (كولونيا) ، وبون وكوبنز ، وبنجن ، وهينز ، وفورمن ،

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شکل (۲۰) تمشال , لاجراندمیر ، ، سانت مادتن ، جرنزی

وسبير، واستراسبورج، وبازل، وربحنزبورج، وباساو، وفين (فينا) معسكرات هامة، ثم تحولت مع مضى الزمن إلى مدن. ولابد وأن هذه المدن ذات الآبنية العامة الكبيرة مشيدة فى خطوط منتظمة من الصخور المنحوتة، والشوارع المخططة و دور المحاكم، والتي يسودها النظام والفنون قد بهرت البرابرة الذين لسبب ما ربما مروا بالحدود فى فترات السلام، فوقفوا أمامها مشدوهين. والواقع أن المدن الرومانية كانت إحدى دعاثم الهيبة الرومانية التي ظلت باقية بعد سقوط الإمبراطورية عدة قرون،

قبل سقوط الإمبراطورية الرومانية سادت ديانة رسمية في أنحاء الإمبراطورية ، وأصبح لكثير من المدن أساقفتها الكبار (المشرف العام Episcopus) وكان لابد لمثل هذه المدن أن تحتفظ بكل ما تستطيع من مهابة مستمدة من التقاليد الإمبراطورية بعيد أن سقطت الإمبراطورية الرومانية نفسها .

ولم تستطع الإمبراطورية الشرقية ، وعاصمتها القسطنطينية وهى لا يزيد عرها على القرن الرابع الميلادى أن تنافس روما سلطانها وهيبتها في عقول الناس، فقد كان من تأثير اللغة اللاتينية في إيطاليا وأسبانيا وفرنسا أن أصبحت أم لغاتها الحديثة . أما وراء ذلك فقد فرضت اللغة اللاتينية كاغمة العبادة ، مهما صؤل فهم الناس لها . كاتم إحياء القانون الروماني _ إلى حدما _ في جنوب فرنسا في أو اثل العصور الوسطى ثم اقنبس في بعض أنحاء ألمانيا كبديل للظم المحلية الصغيرة . أما الإغريقية فلم تنتشر من القسطنطينية إلا على نطاق محدود جدا ، وترك لكل شعب من الشعوب أن تستخدم لغته ويعلمق شريعته .

بل إن ضعف الإدارة المركزية وزوال النظام أدى بالنجارة والمدن إلى

الانهيار فى الغرب، وزاد الآمر سواءاً غزو المسلمين للبحر المتوسط و تعرض البلاد لهجات النورديين المخربة. فعنول شأن مدن الغال والراين والدانوب وبلدانها إلى حدكبير، وتوقف استخدام الحجر المصفول فى البناء عدة قرون، ولم تصنع غرب أوربا القرميد فترة وصلت إلى . . ه مسنة أو أكثر . ولم تمهدالطرق ولم تجد الطرق الرومانية الصيانة الكافية ، وأهملت كما أهملت ، القوانين و تدمورت الفنون والصناعات إلا فى نطاق صنع أدوات الزينة للرؤساء .

إن الكنز الذى وجسد أخيراً فى ستون هو ، سفو لك ، فى تل أقيم تخليداً لذكرى أحد الملوك الإنجليز فى أواسط القرن السابع الميلادى ، ليدل على درجة كبيرة من الفن والمهارة والجمال ، ويرى بهض الاخصائيين أنه من صنع بعض الكلت ، وربما من الإيرلنديين . وقد استعمل فيه المذهب والفضة المطلية بالميناء الجراء كما أن بعض نقوشها تشبه الانماط الإيرلندية .

ولم تثبت دعائم المسدن الرومانية في بريطانيا، فأضاعت فوضى الإنجلوساكسون نظام القساوسة وقد كانت اللغة الكاتية البريطانية قد تعدلت بتأثير اللاتبنية إلا أن كلامهما كانت ضعيفة ، وزادهماضعفا أيضا فرار البريطان المتأثرين بالحضارة الرومانية إلى بلاد الغال في القرن الحامس، ومن ثم فرض الانجلوساكسون لغتهم . كما يجب أن تتذكر أن الانجلوساكسون كانوا قد وفدوا إلى البلاد في عائلات كاملة ، أي كانت السفن تحملهم وتحمل فساءهم وأطفالهم معهم. إلا أن التقاليد الكاتية ظلمت قوية في غرب بريطانيا ولاسيا في إير لندة ، حيث تطورت بعض فنونهم ولاسيا فنون الخط ويعتبر وكتاب في إير لندة ، حيث تطورت بعض فنونهم ولاسيا فنون الخط ويعتبر وكتاب أير لندة ، من أجل المخطوطات المصورة في العالم كما يعتبر مشبك تارا وكأس ارداغ قطعتين فنيتين من أروع المصنوعات الرقيقة ، وقد بسط مسيحيو إير لندة ، بزعامة قادتهم الذين أطلق عليهم ألقاب القديسين تأثير هم إلى حد ما

فى القارة الأوربية ، ومن الممكن تتبع تأثيرهم فى بلاد الغال وسويسرة والنمسا وحوض الراين ·

وقد أسس الغزاة البرابرة ملكيات محلية فى غرب أوربا ، وكانت هذه الملكيات قائمة على أساس الحياة الريفية التى نمت نمواً كبيراً فى عصر تدهور المدن ، ومن ثم ظهر النظام الإقطاعي المعروف والذى لا نحتاج لوصفه هنا . فلال المصر الروماني شاع فن صهر الحديد ، واستطاعت الفئوس الحديدية أن تغزو الغابة وأن تزيد من مساحة أراضي المحصولات الغذائية والمراعى . فأصبحت إزالة الغابات وتشييد القرى من معسالم الحياة الأوربية فى هذا المصر ،

وقد تقبل الغزاة الفرانك اللغة اللاتينية فى بلاد الغال ، بعد أن بهرتهم عراقة التقاليدالرومانية فيها ، ولاسيا وأنهم قدموا فى أعداد كبيرة من المحاربين الشبان دون أن يصحبوا معهم نساءهم ، وأخدوا فى التزاوج من البلاد التى فتحوها . كما أن الغزو الصقلى وإزالة غابات وسط أوربا الشرقى نشر عائلة اللغات السلافية غرباً حتى نهر الأودروبوهيميا ، وشرقاً حتى روسيا وجنوبا بغرب حتى شبه جزيرة البلقان . إلا إننا نلاحظ أن اللغة السلافية اضطرت بلى أن تتحدمع إحدى الهجات اللاتينية فى ولاية داشيا ، حيث استقر الجنود الرومان فى القرن الثالث الميلادى ، ومن ثم نشأت اللغة الرومانية ، وهى لغة لاتينية سلافية . وربما كان ضغط الصقالية على الجرمان أحد العوامل فى هجرة عائلات الإنجليز والساكسون إلى ريطانيا .

وعلينا الآن أن نتتبع بعض النتائج الاجتماعية التي تترتب على استخدام الحراث الحكبير وعلى إزالة غابات البلوط من السهول المنخفضة التي ذكرناها من قبل:

أولا: تحتاج التربات البنية .. كما ذكر نا .. إلى حرف عميق يرفع إلى السطح مستويات التربة السفلى ، كما أن تربات البدو دسول أو التربات الرمادية فى أشد الحاجة إليه . ولهذا كان من الضرورى أن يكون المحراث كبيراً ، كما أن المحراث ذا السكين الإمامية التى تقطع الحشائش أمامه ، وذا الآلواح الجانبية التى تساوى التربة أصبح أفضل من المحراث الصغير المعادى ، وكان هذا الحرث يجعل الأرض عبدارة عن خطوط عميقة وحواف جانبية مرتفعة ، المحرث يعمل علية الصرف وتقسم الأرض إلى شرائح . وكادت خطوط الحرث أيضاً أن تصبح دائمة ، و عمت فيها الحشائش وملائم المستنقعات .

ولم يكن فى استطاعة كل فلاح ، فى الجمعاعات الريفية الصغيرة ، أن يمتاك محراثاً كبيراً مع ما يلزمه من ثيران تجره ، ولم يكن من المفيد عمليا أن تستخدم المحاريث الكبيرة فى الحقول الصغيرة التى كانت تنقسم إليها الارض فى عصر ما قبل الرومان ، عندئذ عرف الناس أن الارض يجب أن تترك بورا لتستريح فترة من الزمن ، ويجب أن تغذى بالساد الحيواني وأن يترك الحيوان يرعى فيها ويلتى فيها مخلفاته .

ومن ثم نشأ نظام الحقول المفتوحة ، حيث يمتلك صاحب الزرعة شرائح من الأرض مع جيرانه ، وحيث يمكن إعادة تقسيم الأرض مرة أخرى من وقت إلى آخر . وقد استخدم هـــذا النظام في الدوره الزراعية ، واتبعت دورتان زراعيتان أساسيتان .

كانت الحقول تزرع عاما وتترك بوراً عاما آخر جيث نوجد الثربات الحفيفة ، ولاسيما تلك التي تغطيها الحشائش الني تصلح للماشية ومعنى هذا أن نصف الارض ينتج محصولات كل العام .

أما فى السهول التي تغطيها تربة اللوم ولاسيما إذا كانت قليلة الحشائش Loams

التى تصلح للماشية وكانت المساشية تتكاثر باستمرار في الأراضي البور ، ووجد أنه من الممكن أن تزرع الحقول مرتبن كل ثلاثة أعوام ، فيستريح الحقل عاما ، ثم يزرع القمح الذي ينهك التربة ، ثم ترعى الماشية في الأرض بعد أيام الحصاد حتى يحل الشتاء ويصبح البرد قارساً . وتحرت الأرض في أواخر الشتاء وتزرع الأرض شوفانا أو شعيراً (وهي من حبوب الربيع) وتحصد في الصيف القادم قبل أن تدخل الأرض في عامها الثاني الذي تستريح فيه و تنزك بورا . وهذا النظام يسمح بأن تفل ثلثا الأرض بحصو لات كل العام وربما يستبدل الفول بحبوب الربيع ، وربما لم تنتشر طريقة الحقول المفتوحة حيث تمتلك الأسرة شرائح من الأرض في كل مكان . بل ربما بقيت بعض المزارع الخاصة بالأسر هنا أو هناك .

وتنطلب أية طريقة من طرق الزراعة هذه وضع نظام خاص يفرض على الفلاحين. ويسمى الجرمان طريقة الزراعة هذه بالزراعة الجبرية (الزفانجفلور Zwangfiur ومعنى Zwang القسر أو الإجبار). فلا بدوأن يتم الحصاد في مبعاد معين حتى تستطيع الحيوانات أن تساق إلى الحقول، ولا بد من تنظم عملية الحرث والبذر حتى تقوم كل أسرة بنصيبها من العمل، بل لابد أيضا من تحديد عدد حيوانات الرعى وهكذا.

كل هذا أدى إلى تقوية نظام السلطة ، ولاسيها إذا كانت هذه السلطة تمثلك المحراث الكبير وأحيانا تمثلك الثيران التي تجره ، كما تمثلك الطاحونة التي تطحن فيها الفلال ، ولذلك نستطيع أن نقول إنه حيث تتبع دورة ثنائية أو ثلاثية في غرب أوربا لابد من قيام سيد لتنظيم العملية . سواء كان موجودا من قبل ، أو يظهره استعال تنظيم العمل . وفوق ذلك فقد كان على الجماعة الريفية أن تكون على أهبة الاستعداد للدفاع عن نفسها ، فاقتضى الامر وجود قائد . ومن ثم أصبحت السيادة أو الإمارة Lordship من معالم الحياة

الريفية ، إن لم تكن من بميزانها وتكون نظام هرى (هيراركي) منالسيادات يجلس على قمته ملك إقليمي .

وقد تمدل نظام الدورة الثنائية والثلاثية في بعض مناطق التربة الرمادية (البودسول) ذات الرطوبة شديدة الارتفاع أوالى لاتتمتع بقسط من أشعة الشمس يكني لنضب محصول القمم، فازداد الاهتمام في غرب بريطانيا الممطر واسكنديناوة بالماشية التي يمكن أن تساق إلى التلال أو الاراضي المقفرة Moorland ، وقت نمو محصو لات الحبوب ولاسها الشوفان والشعير. ويختلف نظام الهجرة الفصلية Transhumance هذا من مثيله في حـــوض البحر الأبيض المتوسط، إذ قد تترك الماشية في أيرلندة مثلا ترعي الأرض، المعدة لزراعة الشوفان والشعير في الصيف القادم حتى شطر من الشتاء ، وقد أصبح من المكن زراعة قطعة الأرض الواحدة سنة بعد أخرى ، ماذا دامت تستغيد من السماد الحيواني الطبيعي، وتسمى هذه الأرض بالحقول الداخلية in-fields وهي غـير الحقول الخارجيـة out-fields وهي قطعـة من الأرض تنظف من الحشائش والأحراج تزرع عدة سنوات متتابعة ، وتقع عادة بعيدة عن القرية أو المزرعة ، ومن الممكن أن تقوم أسرة واحدة أو عـدة أسرات تربطها صلة القربي أو التزاوج بهذا العمل. وتسمى هـذه المجموعة بالكلاشان Clashan في أيرلندة ، وكان يسمح للكلاشان أو الآسرة الواحدة أن تزرع من الأرض بقدر ما تستطيع .

وقد تكون الكلاشان المتجاورة أعضاء فى قبيلة واحدة ، ولاسيا فى إسكتلندة ، تحت زعامة قائد حربى ، الذى لم يكن يشبه تماما سيد الإقطاع Lord of the manor إذ يجب عليه أن يحصل على رضاء وولاء أتباعه ، إذ كان القانون فى الغالب بعتمد على المسئولية الجماعية Vendetta ، وكان من المهم فى ذلك الوقت الذى كثرت فيه الحروب الصغيرة وحوادث أخمذ الثار

أن يحمي عدداً من الاتباع الموالين له ، يماكان سيد الإقطاع في أراضي الدورة الثلاثية أقرب ما يكون لسيد اقتصادى يبسط نفوذه على عدد من رقيق الأرض أو الاتباع على الأقل. وعندما حل النظام وحكم القانون عل الفوضي والمشاحنات في اسكتلندة بعبد منتصف القرن الشامن عشر لم يكن الزعما. في حاجة إلى عدد كثير من الأنصار . وعندما ازدادت حوادث طرد الفلاحين من أرضهم اضطر هؤلاء الضحايا أن يستقروا على السواحل التي تغطيها المستنقعات ، وعملوا في زراعية البطاطس والصيد ، وهذا لم يكلد يمدهم بالقوت الضرورى حتى أنت أمراض البطاطس على محصوطم الرئيسي وافترن ذلك بفتح باب الهجرة على مصراعيه إلى أراضي العالم الجديد، وخرجت جموع الإيرلنديين عبر المحيط، في أواسط القرن التاسع عشر واستمرت موجات الهجرة لمندة سنتين . ويجب أن تذكر أن بردالشتا. في مرتفعات اسكتلندة بل وفي جزر هبرديز كان من القسوة بحيث لم يسمح ببقاء الماشية طويلا في العراء . وكان علف الماشية قليلا . ومن ثم كان لابَّد من حمل الماشية المشرفة على الهـ لاك جوعاً إلى المراعى في الربيع المبكر . وقد زاد الامر سوءاً أن حجزت غابات خاصة لصميد الغزلان ومساحات معينة من البراري ليقضي فيها زوار مر تفعات اسكتلندة و قتهم في الصيد ، بما أدى إلى انخفاض عدد السكان في القرنين التاسع عشر والعشرين .

أما فى النرويج فقد أدت العوامل الطبيعية إلى توجيه العادات وجهة أخرى، فن الممكن استعال المرتفعات فى فصل الصيف، عندما ينمو النبات بسرعة بعد أن يذوب الجليد وتنشرب التربة بالماء وتكون الفيوردات حلجاناً طويلة عميقة تطل عليها المرتفعات الشاهقة، وتحف بها قطع قليلة من الارض التي يمكن أن زرع هنا وهناك وبعد أن تعلم الناس بناء سفن أكبر بمساعدة الآلات الحديدية تكونت مجتمعات من صيادى السمك الفلاحين حول الفيوردات، إلا أن هذا يتضمن وضع قيوذ معينة على تقسيم الارض المنزرعة الصنيلة

المساحة. فتأسس نظام توريث الابن الاكبر، وكان على الابنا. الآخرين أن يغامروا (i-viking) في البحر. وقد ساعد على هذه المغامرات بناء سفن قوية خاصة ، يغطى كل لوح فيها ما يليه ، ونشر الشهالون (النورزمن Nursemen) الرعب على طول سواحل غرب أوربا ، ثم اتحدوا بعد ذلك تحت نظام الهانزا وقتا من الزمن ، ثم كونوا في المائة سنة الاخيرة أسطولا تجارياً كبيراً ، وقد أدت محاولات هارولد فيرهير (في الاخيرة أسطولا تجارياً كبيراً ، وقد أدت محاولات هارولد فيرهير (في أواخر القرن التاسع) وغيره لتنظيم سكان الفيوردات الى كثير من المقاومة والتذمر ، وكان نتيجة ذلك نزوح كثير من النرويحيين نحو شتلند ، وأوروكني وكيتنس وهبردير ومان وشرق أيرلندة وأيسلندة وجرينلندة ، وقد تركت عالك النورز في هبرديزومان بعد ذلك للسيادة الإنجليزية والإسكتلندنية ، إلا أن السورز قد تركوا في أماكن سودر (سودرتير أو هبرديز) ومان ذكرى أيام حكمهم .

وقل نجاح زراعة الشوفان الى الشرق من ذلك ، فى شمال أوروبا ، بصفة عامة ، وأصبح الشيلم هو المحصول الرئيسي منذ أوائل عصر الحديد حتى الوقت الحاضر ، و هو أقل حاجة الشمس من القمح ، وللبطر من الشوفان ، ويمد دقيق الشيلم الجسم بحرارة كبيرة ، ومن ثم كان مفيداً في هذه المناطق ، إلا أن نمو السكان كان بطيئاً بسبب ظروف البيئة القاسية ، مثل الشتاء البار دالطويل والفا بات الصنو برية والحيوانات المفترسة (ولاسيما الذئاب) ، فقد كان الجليد بغطى الأرض فترات طويلة كل عام ، ثم يدوب الجليسد فتعطى فيضاناته بغطى الأرض بالمستنقعات والطين ، وما يصحب ذلك من تكاثر الحشرات الحاملة الأرش بالمستنقعات والطين ، وما يصحب ذلك من تكاثر الحشرات الحاملة الأرش في فصل الصيف القصير . وقد لعبت طوائف الرهبان الأروذكس في شمال أوربا الشرقي دوراً كبيراً ، يعادل ما قامت به طوائف الرهبان الأخرى في غربأوربا .

هذا التخطيط المام المختصر لتاريخ أوربا قد أوصلنا إلى حدود التاريخ

المكتوب، ولا يبتى إلا أن نضيف بعض نقط هامة فى عقد المقارنات مع الظروف السائدة فى الأزمنة الحديثة .

ولابدأن نقول إن انفصال الكنيسة الرومانية نهائياً عن الكنيسة الارثوذكسية كان حدثا كبيراً على قدر عظيم من الاهمية ترتبت عليه آثار جسيمة . فقد أوجد نطاقا من الصراع الدائم بين شرق أوروبا وغربها، وسهل تغلغل الإسلام في هذا النطاق . ويجب أن نلاحظ أن بولندة والجر وإلى حدما بوهيميا ، في نطاق اللويس كانت ضمن نطاق الغرب في العصور الوسطى .

وقد ذكر نامن قبل تدهو رالمدن الرومانية في عرب أو ربا خلال العصور الوسطى، وقد نمت التنظيات الإقليمية الإقطاعية في العصور الوسطى إلى وحدات أكبر بالتدريج، وقل خطر غارات النور زمن ، كما بدا المناس إمكان التبادل الحصارى مع المدنية الإسلامية بعد أن زال خوفهم منها . وهذا كله أدى إلى نمو المدن أخرى . ولم يكن مقصوراً على بلاد البحر المتوسط فحسب ، بل حدث أيضاً في البلاد التي تقع شهاله ، ابتداء من أواخر القرن العاشر ، ثم ازداد نمو المدن في القرن الحادى عشر والثاني عشر بصفة خاصة ، وقد نمت المدن الفرنسية أساساً كراكز لاقاليم زراعية أو pays كما يقول الفرنسيون في حديثهم الدارج ، ولاسيما إذا كانت للدينة أسقفا أو مطراناً في أثناء العصور الوسطى ، عند ثذ تصبح الكاندرائية هي عور المدينة ونوائها ، وحو لها أرض فضاء يعقد فيها السوق ، وربما تطلق أسماء الحرف المختلفة على الشوارع ، إذ يتركز أسحاب كل حرفة في شارع ويعملون على تلبية طلبات الزبائن ، وايس للسوق أسماء . وأحياناً تشرف قلعة على المدنية ، مثل قلعة فاليز Falaise النور ماندية العامة . وأحياناً تشرف قلعة على المدنية ، وتقدوم بدور اجتماعي آخر وكانت الكاندرائية مكانا للمجتمعات العامة ، وتقدوم بدور اجتماعي آخر وكانت الكاندرائية مكانا للمجتمعات العامة ، وتقدوم بدور اجتماعي آخر

غير الطقوس الدينية ، إذ قلما كانت توجد فى فرنسا ـــ الاعلى حـــدودها الفلمنكية ـــ قاعات بلدية قديمة .

ولعبت التجارة البعيدة المدى دوراً أكبر في الفلاندرز وأرض الراين ما لعبته في كثير من المدن الفرنسية، ومن ثم وجد بها كثير من التجار الآثرياء أصحاب النفوذ الذين كانوا على استعداد لإقراض المال للنبلاء المحتاجين له، أو للقساوسة ، ويحصلون في مقابل ذلك على امتيازات عديدة . وقد أدى عدم وجود أحجار البناء ولاسيا في الأراضي المنخفضة إلى إعادة فكرة حرق القرميد ، وما لبثت هدفه الصناعة أن انتشرت بسرعة . و نجد في الفلاندرر قاعة المدينة townhall كا نجد دار النقابات العالمادر ائية، ويصور نقابات تجارالصوف woolhalls كا نجد دار النقابات الكاندر ائية، ويصور ذلك بوضوح وعظمة أيضا القصر الكبير في بروكسل رغم أنه حديث النشأة نسيا ولا يرجع إلا إلى القرن الخامس عشر ، و نلاحظ هنا أن كاندرائية سان خوديل الجيلة بعيدة شيئا ما عن هذا القصر الحكيد

كما أن الكاندرائبة في كولن تبعد أيضاً عن مركزها القديم ، الذي كان يوجد به عدد كبير من المباني ذات الآهمية التاريخية الكبيرة ، حتى تهدمت في الحرب العالمية الثانية ، وقد أدى الحلاف بين القس والتجار في كولن إلى أن ينتقل مركزه إلى بون فترة طويلة من الزمن ، وتقل سيطرة الكاندرائية كثيراً على المدينة في إقلم الراين عنها في حوض باريس .

كان الماء الساقط يستخدم كمصدر للقوة الميكانيكية فى بريطانيا الرومانية كاكان أوسع استخداما فى القارة ، ولم يضفسوى القليل إلى هذا بمدسقوط الإمبراطورية الرومانية بعدة قرون ، ثم استعيدت الآلات التى تدور بقوة الماء الدافعة فى أثناء حركة النهضة العامة فى أواخر القرن العاشر وما بعده ،

وكان معظمها عبارة عن طواحين الغلال ، إلا أنه استخدمت هذه القوة في أواخر القرن الثانى عشر لإدارة منافيخ كبيرة ، تدفع تيار هو أئى دائم مستمر إلى أفران الصهر . ومن ثم أصبح من الممكن صهر الحديد ، وإن ظل الصناع يعمدون إلى طرق الحديد المحمى إلى أن أمكن صهر الحديد على مقياس كبير في القرن التاسع عشر .

ومن مظاهر النقدم الصناعى فى القرن الثانى عشر والثالث عشر بناء المداخن التى أصبحت تشيد بالقرميد، وتعتبر المداخن خطوة هامة فى إمداد الحجرة بالدف. والنظافة، وهى فى هذا تفوق كثيراً طريقة ترك فجوة المدخان فى الحجرة كاكان يتبع قديماً. وكان يعنى هذا أيضاً إمكان تشتيد مدافى. فى كل حجرة، مما شجع على حب العزلة فى حجرات خاصة، هذه كانت خطوة نحو الرقى الاجتماعى.

كانت مدن فرنسا تنمو بصفة خاصة عندما كان السسترسيون يساعدون في إزالة الغابات وتأسيس القرى، فنشأت المدن والقرى حيث يمكن القيام بكل أعمال الزراعة طول الشتاء . وكانت الصناعات الريفية أقل تقدما في هذه الاقاليم منها في الاقاليم ذات الشتاء الطويل الذي يتساقط فيه الصقيع ، ومن ثم كانت القرية والمدينة أكثر ارتباطاً بعضها بالبعض الآخر في فرنسا منها في معظم أنحاء ألمانيا .

عت المدينة الألمانية وراء الراين شرقا، ووراء الدانوب شهالا منذالقرن العاشر. وكانت المدينة تقوم أحيانا في ظل حماية قلعة ، حيث كانت تهم جمناعة الحدادة وتجارة الاسلحة. وأحيانا تقوم المدينة حسول مركز دبني أنشأه أسقف أو راهب من الإرساليسات التبشيرية، وأحيانا كان التجارة خاصة . يستخلصون امتيازات من بعض النبلاء لتشييد مدينة بقصد التجارة خاصة . ونشأت متاهة من الدويلات الصغيرة التي لاحصر لحافي الارض ذات التصاريس

المعقدة من الوديان والتلال والمعتدة شرق الراين ميتر إلى كولن، وانتشرت فكرة المدينة شرقا على طول نطاق اللويس، فقامت براغ وكرا كاو، ونشأت فيها أول وثاني جامعة على الترتيب شهال الآلب وشرقى فرنسا، وكانت مدن براغ وكرا كاو وبوزنان وغيرها من المدن التى قامت فى المحيط السلافى تمييل إلى أن تكون شيئا مختلفا عن المحيط القروى من حولها. وقبل أن تنشأ المدن كانت تتناثر فى السهل الأوربي ولا سها فى نطاق اللويس البولندى تحصينات تويات لقبام مدن كاندرائيات، جلبت إليها الفلاحون، ثم أصبحت بعض هذه التحصينات نويات لقبام مدن كاندرائيات، جلبت إليها التجار الآلمان كما جلبت إليها المهاجرين البهود، ووضع التجار تخطيط مدنهم الكبرى، بما فيها من المبانى العامة مثل قاعة المدبنة الجزء المختصص من المدينة (الفافل wawel فى كراكاو). وكانت هذه المدن الجذء المحتف بعضها عن البعض الآخر، حى استقر اطى ومركز تجارى، وحى أحياء عثلف بعضها عن البعض الآخر، حى استقر اطى ومركز تجارى، وحى صقلى، ومعزل (جيتو ghetto) يهودى .

ولم يكن بمو المدن في البحر البلطى مختلفاً كثيراً ... في بعض نواحيه ... عن بموها في البحر الابجى من زمن بعيد . فقد كون صيادوا السمك التجار عصبة مدن الهانزا التجارية وأصبحت لوبيكزعيمة تلك المدن ، ويرجع الفضل في ذلك إلى موقعها الممتاز ، على بعد ٢٠ ميلا من مصب نهر ملاص ، وفي مأمن من غارات القراصنة من ناحية ، وإلى أنها كانت بمتلك مورداً كبيراً من الملح في لوينبور جرهايدة ، وفي جنوبها من ناحية أخرى، ومن ثم استطاعت أن تقوم بتمليح الرنجة التي يصاد معظمها من جنوب شرق السويد ، وكانت لوبيك في مركز حسن بمكنها من أن تبيعه للمدن الألمانية كي تستهلك في موسم الفصح . إذ كانت الكنيسة حكيمة في تحريم أكل اللحوم في هذا الموسم عن يمنع الفلاحين من ذبح الحيوان في ذلك الموسم . وكانت قاعة المدينة

Rathaus وكنيستها تشرفان على لوبيك ، وكانت الكاتدرائية الجميلة تقع على أحد أطراف المدينة يحيظها خندق مائى ، وقد حاولت مدن الهانزا الآخرى تقليد هذا التخطيط الذى أصبح من معالمها . ومن أهم الحقائق الهامة في هذا الموضوع أن المسدينة أصبحت مستقلة استقلالا ذاتياً إلى حمد ما ، إلا فيها يتعلق بدخولها في عصبة أو اتحاد مع المدن المائلة الآخرى ، وكانت كل مدينة تعج بالحركة التجارية البحرية ولا سيها في تجارة السمك والفراء والملح .

ولنذكر تدهور عصبة المدن التجارية هذه باختصار - إذ يرجع هذا التدهور إلى وقوع نوفوجورود مركز فراء مدن الهانزا فى قبضة سلطة موسكو ، ولذلك أضحت تجارة الفراء تتحاشى العصبة ، ومالت إلى إرسال بضائعها برأ وعلى طريق الأنهار إلى ليبزج ، التى بدأت تعتنى بسوقها الدولية الشهير ، وبجامعتها الكبيرة وبنشاطها فى نشر الكتب منذ القرن الخامس عشر .

ونشطت تجارة الملح أيضاً فى جزيرة أوليرون على خليج بسكاى فى فرنسا وذلك بتبخر ماء البحر . وكان هذا الملح ينقل إلى البحر البلطى بحراً عن طريق كوبنهاجن ، التى ازدادت أهميتها بينها ضؤلت أهمية لوبيك وغيرها من مدن عصبة الهانوا ، ويضاف إلى هذا هجرة الرنجمة التى كانت تتكاثر جنوب غربى السويد إلى سواحل هولندة وجزرها منذ القرن الخامس عشر . فنمت المدن الهولندية خارج تقاليد الهانوا ، وفى القرن السادس عشر أصبحت الملاحة المحيطية أكثر أهمية ، ففقد كل من البحر المتوسط والبحر البلطى جزءا كبيرا من أهميته ، ورغم أن هامبورج وبريمن المتوسط والبحر البلطى جزءا كبيرا من أهميته ، ورغم أن هامبورج وبريمن المتوسط والبحر البلطى جزءا كبيرا من أهميته ، ورغم أن هامبورج وبريمن المتوسط والبحر البلطى جزءا كبيرا من أهميته ، ورغم أن هامبورج وبريمن المتوامن مدن الهانوا السابقة قد عما فيها بعد ، إلا أن هذا النمو كان راجعاً إلى التجارة المحيطية التى ساهمنا فيها ، كاكان خارج نطاق الهمانوا ، وأخيرا فقد

تحرر الحكام المحليون - ولا سيا ملكة إنجلترا إليزابيث الأولى - أنفسهم من سيطرة الحانزا . وهكذا لم يكتب لفكرة مدينة الدولة إلا عمر قصير مزدهر على البحر البلطى ، إذا ما قورنت بازدهارها السابق في حوض البحر المتوسط .

لقد ذكرنا توا الملاحة المحيطية ، التي صحب تطورها الأول تطور آخر، وهو اختراع الطباهـــة ، التي جددت معرفة الناس بآداب الإغريق وأعطتهم والكتابة ولو انتشاراً محدوداً ، معانتشار الكتاب المطبوع ، وازديادا لحاجة إلى الكتاب المطبوع، وازدياد الحاجـة إلى الوثائق التجارية المكتوبة إلى تسليط النقيد على نظم العصور الوسطى . فقيد أصبحت خرائط العصور الوسطى قديمــة لا تصلح للاستعال، وأثبت كوبرنيـكوس وأتباعه خطــا النظريات الفلكية القديمة ، وأدى سوء استخدام الكنيسة الرومانية للسلطة إلى ثورة دينية كبرى ، أعظم انتشاراً وأقوى أثراً من الانتفاضات الثورية التي كانت تظهر من حين إلى آخر في العصور الوسطى . وقد استخدمت تلك الثورة الجديدة سلاحاً جديداً ماضياً ، وهو ترجمة الكتاب المقسدس إلى اللهجات المحلية العديدة . ومن الشيق ـــ من وجهة نظرنا ــ أن نلاحظ أنه لم يبق في نطاق الكنيسة الـكاثو ليكية في أوروبا إلا الاقطارالتي كانت داخل نطاق الإمبراطورية الرومانية القديمـة ، بينها تخلصت كثير من الأقطار التي كانت خارج الإمبراطورية الرومانية قديماً من ولاتهـا للبابوية . ورغم أن إنجلترة كانت داخــل الإمبراطورية إلا أنهــاكانت أقل تأثيرا بالرومان من بلاد الغال ، و لذلك فقد قطعت علاقتها بالبابا ولكنها اقتبست نظاماً كـنسياً قومياً يختلف عن الكنيسة الرومانية بدرجة أقل من اختلاف الكنيسة الاسكتلندية عنها مثلا . أما في أيرلندة فقد اقترن الولاء للبابا بمقاومة الحكم الريطاني.

وظلت هناك جزر قليسة متناثرة من الكشلكة فى ألمانيا شرقى الراين وشمال الدانوب، ولاسيا حيث نشأت مراكز الإرساليات التبشيرية القديمة فى القرنين العاشر والحادى عشر وقد قوى توزيع مراكز الكشلكة واللوثرية، هذه بعدا نتشار مبدأ ان لكل إقليم ديانته، abi regio, ibi religio الذي يمكن أن يقال إنه كان أحد أسباب حرب الثلاثين عاما (١٦١٦ – ١٦٤٨) العامة والتي تركت أسوأ الآثر فى الحياة الألمانية . وقد احتفظ البابا بسلطته فى جزء كبير من نطاق اللويس، وهى الآن تشيكو سلوفاكيا و المجر و بولندة وسيليزيا العليا التي ظلت كاثوليكية ، أما بولندة فقد احتفظت بكشلكتها بسبب الدور الكبير الذى لعبته فى مقاومة المغول والآثراك .

ورغم هذه الاستثناءات، فإن استقلال شمال غرب أوروبا من سلطة الكنيسة الرومانية، وفناء هذه السلطة في أنحاء الإمبر اطورية الرومانية السابقة، حقيقة كان لها أكبر الآثر حتى في التطورات الهامة التي حدثت في أوروبابعد الحرب العالمية الثانية.

ولا نستطيع أن نضيف إلا القليل عن التطورات الأوروبية الحديثة .
فقدا نتشرت طواحين الهواء في هولندة بصفة خاصة في القرن السادس عشر ،
وذاع استعالها في كل مكان وتنوعت طرق استخدامها ، ولاسيا في رفع الماء .
من الأرض . فاستصلحت مساحات كبيرة من الأرض وزرعت بالمحصولات الدرنية في أوائل القرن السابع عشر . وقد فتحت هولندة أبو ابها اللفارين من وجه الاضطهاد والكاثوليكية ، ومن ثم دخلتها نخبة من المفكرين ، الذين يتازون بقوة الإبداع ، فازدهرت الفنون الجيلة في هولندة في القرن السابع عشر ، كما ازدهرت العلوم والآداب وتقدمت البسلاد تقدما اقتصاديا كبيراً .
عشر ، كما ازدهرت العلوم والآداب وتقدمت البسلاد تقدما اقتصاديا كبيراً .
وقد بدت على وسائل الدورة الزراعية الثلاثية والثنائية القديمة دلائل الصعف وظهرت عليها نتائج القسر الوخيمة ، واستمر حكم العادة على هذه

النظم استمرار اليد العجفا. الهزيلة ، وتخلص الفلاحون من هذه النظم وبدءوا في استغلال أراضيهم استغلالا يلائم أغراضهم الحاصة ، وكان الجور يزرع في غرب أوربا في العصر الروماني كمنصول حدائق، ولكنه انتشر بعد ذلك، و نظرًا لانه كان يبقى في الحقول حتى الخريف فقد عطل انطلاق الماشية للرحى في ألحقول بعد الحصاد . ومن ثم فرض سادة الإقطاع عرفا يقضي بأن يحصل الفلاحون على إذن خاص من السيد قبل أن يخصصوا قطعة أرض لهذا المحصول . ومن ثم فقد انتشرت زراعات الجزر واللفت المختلفة مثل Mangel wurzels وهي النباتات الجذرية الألمانية ، عا أدى إلى تدهور رعى الحقول بعد الحصاد، وكان لهما أثره على صغار الفلاحين، ولكنه منح كبارهم حرية كبيرة فى التصرف واستغلال الارض . إلا أن النظام الزراعي القديم بني في أوروبا ـ بشيء من التعديلات ـ حتى أوائل القرن التأسع عشر. وقد ساهم الهولنديون والبريطانبون في تحسين صناعة السفن،وفي تسميل الملاحة ، وحرُّية حركتها في الأقاليم ذات الرياح المتغيرة الاتجاه ، (وذلك بهنا. سفن لها شراع للمقدمة وآخر للمؤخرة) ، وفي تقليل المياه الآسنة التي تتجمع أسفل السفينة والتي كانت مصدر خطر فتاك في الرحلات البحرية الكبيرة وهكذا أحرزت كل منهما نصب السبق في الرحلات العابرة للمحيطات وبدأتا تتعلمان كيف تمدان البحارة بالغذاء المناسب الذي لا يصبهم بالاسقر بوط، وقد نشط الفرنسيون أيضا نشاطاً كبيراً في الفترة الواقعة بين عامي ١٦٢٥ و ١٦٥٠ وأسسوا مستعمرات جواديلوب ومارتينيك وكندا الفرنسية وسان لويس في السنغال والرئيون وماوريتيوس، إلا أن نظام البوربون الاستبدادي عرقل من تقدم الفرنسيين، فقد كانت جهود البوربون متجهة إلى أورو بابصفة خاصة ، رغم جهود دو بلكس (١) Dupliex فى القرن الثامن عشر، كما عرقلت (١) جوزيف فرانسوا دوبلكس ١٦٦٤ ــ ١٦٩٧ حاكم الممتلكات الفرنسية العام في الهنسد؛ حاول توسيع رقعة الممثلكات الفرنسية في الهند وحارب تقدم البريطانيين في هذه البلاد و لكنه فشل .

الاضطهادات الدينية قوى الإبداع وساقت النخبة الممتازة من المفكرين إلى الننى أو زجت بهم إلى غياهب السجن . وكانت التجارة تجلب السلع من كل أنحاء العالم إلى القارة ـ و لاسيا بريطانيا ـ لكى تصنع فى أو اسطالقرن الثامن عشر، ومن ثم قامت تجربة الثورة الصناعية الكبرى ، التى جمعت شمل المستضعفين من الفلاحين فى مدن المصافع . و ثمت تلك المدن نمواً كبيراً ، حتى عفت يد النسيان على الاسس الريفية التى قامت عليها المسدن فى كثير من مناطق بريطانيا ، وطفت المدن الحكبرى فى مناطق أصلها رينى .

الفض الشامن المضام



لقد ازدادت معرفتنا عن الهند في ربع القرن الآخير ، حتى أصبح من المحتمل جداً أن تتطور آراؤنا بعد ذلك عن هذه البلاد . وتقع المنطقة الهندية جنوبالنطاق الجبلي العظيم الذي يمتد من الشرق إلى الغرب، في النصف الشمالي للعالمالقديم ، كما أن معظم شبه جزيرة الهنديقع جنوب مدار السرطان. وقدعرفت جبال الحملايا خمس فترأت جليدية في عصر البلايستوسين غير أن سهلاالسند والجانج وشبه الجزيرة الهندية لم تعرف الجليد . وتدل قطع الحصى والشظايا الحَشنة على أقدم آثار إنسانية في الهند. ومعظم هذه الآثار وجدت ــ حتى الآن_ في مدرجات نهر سؤان Soan في شمال شرق البنجاب، ومن شم تسمى بالخضارة السوانية ، وقد وجدتخلال الفترة غير الجليدية الثانية أوالكبرى، وهي تعادل إلى حد ما فترة ، مندل رس ، غير الجليدية في أوربا ، غير أنها استمرت فترة طويلة . كما أجرى البحث عن آثار الإنسان القديم في منطقة و مباي شمال ناريادا ، وأجزا. منوسطالهند وجنوبها الشرقي . إلا أن كشيراً من هذا الحصى وآلات النواة من صنف ردى. ثم تطورت الصناعة الحجرية، واستعمل ضغط الحشب والعظام وقرون الحيوان فىتشكيل آلات النواة ، مما يدل على تشابه مو از بالصناعة الآشو لية في غرب أوربا وأفريقية ، وربما دل أيضاً على وجو دعلاقة بينهما . كما استخدمت في عصر أحدث من هذا الآلات المصنوعة من العظام ، وأحيانا من عظام حيو إنات بائدة لاوجود لها في الوقت الحاضر . وقد كان منجن Menghin يظن يوما ما أن الهند وطن آلات النواة ، ولكنه عدل عرب هذا الرأى فيما بعد ، والرأى السائد الآن هو أن شمال أفريقية آلات النواة بمهارة . ومن المحتمل أن يكون هذا الفن قد وصل الهنسد من الغرب، مرتبطاً ، من عهد بعيد، بنوعنا البشرى ، الإنسان العاقل ، وابس بأى نوع بشرى آخر . غير أنه لم يعثر بعــــــد في الهند على جماجم أو عظام بشربة قديمة .

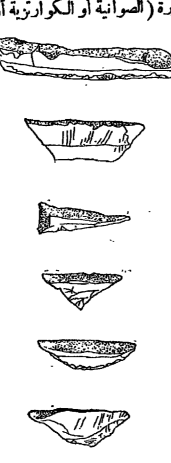
ولما كانت الهند سد فيا عدا شواهن الهملايا سلم يحمَّ عليها كشير من الجليد خدلال عصر البلايستوسين ، فإن هذا يعنى أن الإنسان استطاع أن يعيش في هذه البلاد في أثناء الفترات الجليدية الني اجتاحت غيرها ، ومن هنا ننتظر أن نجد بقايا جماعات قديمة هاجرت إلى شبه جزيرة الهند من أقدم العمور وظالت معمرة بها . ومن الحمّائق الآخرى الآساسية عن الهندأن غاباتها كانت كئيفة وضخمة منذ زمن مبكر جدا ، ومن ثم استطاعت الجماعات البشرية التي لا تزال تحتفظ بمستوى حياتها البسيط البدائي أن تجد في هذه الغابات أماكن نتقهقر إليها . ولا سيما وأنها بيئات لا تشجع على اجتذاب الشعوب المقوية الفازية التي تنسلح بأدوات وآلات أفضل ، والتي تفضل الجهات المكشوفة . ومن ثم تمثلت في الهند أنماط متناقضة الأساليب الحياة ، والفكر، بين الجماعات المنحطة التي تعيش عادة في الأراضي المكشوفة . ويبدو أن البحر و المناحرية لم تكن سرالا في فترات قليلة ـ ذات أهمية تذكر في تشكيل نمو المفد .

عندما تقهقرت الثلاجات وانكشت غطاءات الجليد بهائيا في أواخر البلايستوسين طغت مياه الطوفان على السفوح الجنوبية للهملايا ، وتركت بلاشك آثارها ، إذ حملت كميات ضخمة من الحصى و الحصباء والطين وأد سبتها على قاع ما هو معروف في الوقت الحاضر بسهول السند و الجانب ، مكونة طبقات غاية في السمك ، وغطت الغابات الكثيفة هذه السهول كا غطت سفوح الجبال المتخفصة ، ومن ثم فن المحتمل أن عدد السكان كان صئيلا جداً .

وتنهض فى شبه جزيرة الهند مساحات صخرية فوق السهول ، وهـذه الصخور لم تغطها الغابات مطلقاً . وكان يسكنها بعض الشعوب التى تصنع آلات حجرية من الشظايا الصغـيرة . من طراز واسع الانتشار فى إفريقية

الكوتريتية) تركب فوق قطع من الحشب أوالعظام أوالقرون والرأى السائد أن هذه الآلات الصوانية ظلت سائدة في شبه جزيرة الهندكلها حتى حل محلها الحديد خيلال الآلف الآخيرة السابقة للميلاد . وعلى كل حال ، فإنه لم يعثر إلا على قليل من الآثار تدل على وجود حضارات متوسطة بين الشظايا القزمية وأوائل عصر الحديد . ومثل هذه الآثار لم توجد إلا في إقليم أوريسا الذي يقع قوج ولا الشرق للهند ، فهناك من في الشمال الشرق للهند ، فهناك من في الشمال الشرق للهند ، فهناك من باكستان فالآدلة تربطها بالاراضي باكستان فالآدلة تربطها بالاراضي

وكانت الآلات الحجرية تصنع في الهند (١) البعيدة وأندونيسيا و تشظى فيها من جانب و احد ، و برى البعض أن هذا الطراز من الآلات قد ظل واسع الانتشار في هذه البلاد حتى



(شکل رقم ۴ ٠)

آلات ترجع إلى أواخر العصر الحجرى

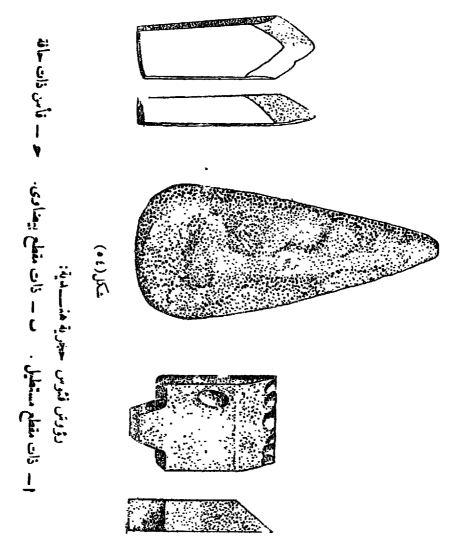
القديم من الهند

(١) يسمى المؤلف هذه الانحاء البعيدة Further India ويمنى بها شــــبه جزيرةالملايو والصين الهندية كا يظهر فيسياق الحديث في هذا الفصل (المعرب) . الآلف الثانية أو الآخيرة قبل الميلاد، مع وجود درجات انتقالية نحو طراز يتكون بوساطة الضغط أو الصقل، وقد وجدت فئوس حجرية مصقولة، تكاد تكون أسطوانية الشكل ذات قطاع عرضى بيضاوى فى أما كن عديدة من شهال الهند وجنوب الصين. وهذه الآداة الحجرية الحديثة أصلا، قد انتشرت إلى اليابان عن طريق فر موزة، كما انتشرت إلى الفيليبين، وشرقى أندونيسيا وميلا نيزيا، ولكنها قليلة الانتشار فى الهند البعيدة، ولم تصل جاوة مطقاً، ومن الجائز أن تكون قد انتقلت من جنوب غرب آسيا إلى شرق آسيا وجنوبها الشرقى، كما أنها كانت واسعة الانتشار فى أوربا فى العصم الحديث.

وقد ظهرت في الهند البعيدة قرب منتصف الآلف الثانية ق . م . فأس حجرية مصقولة ذات عنق طويل، ومنها انتشرت إلى جنوب الصين، ويسمى الآلمان هذه الأداة بالفأس ذات الكتفين Schulterbeil ثم انتشرت هذه إلى الهند فوصلت أوريسا Orissa ، ووصلت جودافارى Godavari (حيث عثر على عينة واحدة منها) وأسام وشوتا ناجبور والبنغال ووجدت عينة واحدة منها أيضاً في الله آباد .

وهناك بعض أدلة .. ليست قاطعة .. على ارتباط زراعة الآرز بالشعوب التي كانت تستعمل هذه الفأس . فإذا صح هذا فإن الآرز يعتبر أصيلا في الهند البعيدة كنبات يزرع . ثم تطورت بعد ذلك الفئوس الحجرية الجيدة الصنع ، وهي مصقولة صقلا تاما ، ولها قطاع عرضي مثلث . ويرى بعض الباحثين أنها انتشرت من الصين نحو الجنوب أو الجنوب الشرقي. ومن ثم تسللت إلى سانتال بارجاناس وشو تا ناجبور ، ويقال إن هناك علاقة ثقافية بين هذه الفئوس الحجرية وبين الشعوب التي تتحدث لغة الموندا Munda في شنو تا ناجبور .

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



وة- وجدت في باكستان أدلة أوفر عن الحضارات القديمة القائمة على إنتاج الفوتكا هو متوقع من موقعها بالنسبة للوطن الاصلى لزراعة الحبوب والقمح والشعير وربما الدَّخن أيضاً ، في جنوب غرب آسيا . ويبدواً نه بعد أن تمت معرفة إقامة فرن مقفل لطهى الطعام ، ولحرق الفخـار الملون ، وصهر النحاس والبرونز صهراً بدائياً . بدأت ممارسة زراعة الحبوب في الانتشار إلى تلال شرقي بلو خستان ومن ثم وصلت إلى سهل السند وفي ذلك الوقت كانت جنوب غرب آسيا قد تقدمت كثيراً في فنون الصناعة وعرفت صب البروتز وطرقه ، وعرفت طريقة صنع الرماح بحيث تركب فيها العصى. ويبدوا أن الذين هاجروا من هذا الإقلم نحو الشرق لم يحملون معهم كل ماوصل إليه وطنهم الأول من تقدم صناعة ؛ إذ ظلت صناعة صب البرونز عملية غير دقيقة في ما كستان. وقد كانت لحضارات عصر البرونز في غرب آسيا آثار عميقة على كل من الصين وأوربا إلى جانب حوض البحر المتوسط أيضاً ،غير أن أفريقية جنوب الصجراء الكبرى والحبشة لم تعرف قطعصر البرونز وهذه حالة متطرفة لم يحدث لها مثيل بالضبط فى الهندرغم وجود بعض أوجه المقارنة ببن الهند وأفريقية الإستوائية ، التي ترجع إلى نقص الخبرة السابقة بالنحاس والقصدير ، وإلى وجود غطاءات الغابات الكشيفة وإلى موقعها الجنوبى بالقرب من خط الاستواء فأننا نجد بما بعض أساليب الحياة البشرية القديمة التي لم يعد لها وجود في غرب آسيا أو أوربا أو الصين. غير أنه وجدت في الهند آثار عمرانية وحضارية راقية ، لاتقل شأن عماوجد في أوربا أو الصين.

خلال سنوات الحرب العالمية الثانية افتتح فصل جديد فى تاريخ الهند القديم . فلقد كانت خرائب مدينة هارا با قد اجتذبت إليها الانتباء فعلا منذ عام ١٩٢٢ . وفحص مستر ر. د. بالرجى هيكل بوذى فى خـــــرائب مدينة أخرى ووجد انها قائمة على بقايا شى مأقدم بكثير من اثار بوذا . وهذا أعطى

سيرجون مارشال بصيصا من النور، فبدأ عملية الحفر العلى المنظم التي استمرت بعد ذلك تحت إشراف المرحوم أرنست ماكى Mackay في مكان اشمه موهانجودارو. ثم أمتد الحفر بعد ذلك إلى جهات أخرى، باشراف المرحوم بريجادير روس وستيوارت بيجوت وسير مورتمر هولير، بينها زار جوردون تشايلد هذه المنطقة وساعد في تفسير بعض الآثار.

ووجدت آثار الحضارة قديمة ريفية قرب بمر بولان ، وسميت بحضارة كوتا Quetta نسبة إلى مدينة قامت بعد ذلك قرب الطرف الغربي للبر ، وقد وجد في مواضع هذه القرى القديمة فخار صقيل ملون بخطوط هندسية بنية قرمزية اللور. . وهذا الفخار أقرب إلى فخار فارس (المرحلة الثالثة لسيالك) وجنوب العراق (المرحلة الأولى لسوساً) أى إلى ٥٠٠٠ ق. م ، ، منها إلى فخار منطقة السند . وتدل نقوش الفخار وغيرها من التفاصيل على وجود علاقات بين هذه القوى القديمة وبين السند الآدنى وشرق بلو خستان منذ زمن مبكر ، أما الملاقات وبينه وبين مدن السند الآخرى فقد تمت فيما بعد . وريما تمت تلك الصلات القديمة بحرا عن طريق مكران وأور . وقد بعد . وريما تمت تلك الصلات القديمة بحرا عن طريق مكران وأور . وقد منها أن أقدم مستوى يحتوى على هشيم يدل على مواضع مواقد النار ، كا وجد فها أو اني مصنوعة باليد (وهي فياعدا إناء واحد غير ملونة) . ونصال صوانية ورؤوس سهام عظيمة . غير أنه لم توجد آثار مبان ، وربما دل هـ فا

على أنها كانت محلات مؤقنة يسكنها شعب نصف بدوى ، يرعى الثور ذا السنام والصان والحمار ، ومن الغريب أنه وجد فى ذلك المكان أربعة اسنان لحيوان وجد أنه حصان مستأنس ، ولا نستطيع قياسا على تاريخ المراحل الاحدث لرأينا عند أى أن نؤرخ هذه المحلة إلى ماهو أحدث من أو اثل الآلف الثالثة ق . م . وربما كانت أقدم من ذلك ، ومن ثم فهذه هى أقدم أسنان لحصان مستأنس عرفت حتى الآن .

و جدت ن مواضع قرى في جنوب بلو خستان والسند أوانى ناعمة اللمسى، معظمها مصنوع بعجلة الفخارى ، جيدة الصنع جدا ورقيقة ومغطاة بشريط أبيض دقيق ، تزينه فى بعض المواضع ، نوندارا ، رسوم حمراء اللون ذات تصميات متنوعة . وكانت الألوان المرسومة على الأوانى موضع آخر ، وهو نال ، إلى الشهال من ذلك في جبال براهوى ، تتضمن الألوان الزرقاء والصفراء والحضراء إلى جانب الحمراء . إلا أن هذه الألوان الإضافية لم تثبت تشيئا جيداً . وتستوحى أشكال أوانى «نال» تصمياتها من النباتات والحيو انات والدوائر المتداخلة .

ووجدت فى كولى Kuili وغيرها من المواضع فى جنوب بلوخستان تماثيل نسوية صغيرة أعتنى بها الفنان بحلى النساء مثل الحلقان والاساور والعقود وغيرها أكثر بما أهتم بتقاطيع وملامح الاشخاص أنفسهم . كما وجسدت أوإبى صغيرة منحوتة من الصخر اللين ، وربما كانت خاصة بحفظ المحتويات الثينة مثل العقاقير وموادالتجميل ، وربما استمرت القرى فى كثير من الحالات حتى أيام قيام مدين هاربا وموها نجودارو ، حيث أننا نجد فى بعض القرى مثلا قطع من نماذج ، أو لعب ، لعربات ، وهى من معالم آثار المدن .

أما في مواضع وادى ذوب فقد كانت الأوانى الفخارية ناعمة الملمس في. بادى. الأمر، أو مصنوعة من الصلصال و الطين النضيج ، ، ثم بعد ذلك بوقت

طويل أصبحت حمراء اللون ، وهذه الأواني الحمراء التي وجدت في المواضع الشمالية تختلف كثيراً عن الأواني التاعمة التي وجدت في قرى السند وجنوب يلوخستان . ولما كانت هذه المواضع تصنع أواني حمراء ، فلا بد أنها كانت أكثر اتصالاً بقرى بولان والزوب منها بقرى الجنوب ،

ولا يزال – على أية حال – قيام المدن محفوفا بالغموض، وليس من الحكمة الآن أن نعتمد اعتبادا كبيراً على قيام أية علاقات معينة.

ووجد في القرى القديمة أيضاً قدر لا بأس بهمن البرون الى جانب النحاس. ويدل تحليل قطعة اخسة ات من فأس عثر عليها في نال على أنها لم تحتو على القصدير ، بل كانت تحتوى على النيكل والرصاص . ويوجد النيكل مختلطاً مخام النحاس في شمال الهند وأفغانستان ، إلا أنه من المحتمل أن تكون نال قد حصلت على ما يلزمها من معدن من بلوخستان . وكانت أدوات البرونز التي وجدت في المدن غنية بالنيكل ، إلا أنها أيضا كانت تحتوى على الزرنيخ كانت تختم بها الأواني الفخار على ما يبدو مهمة جدا في المدن ، الا أنه لم يوجد فيها في نال سوى خامين ، أحدهما من الصخر اللين (ستيتاميت) والآخر من النحاس ، إلا أنه من المحتمل أن يكون حديثا جداً ، ولاصلة لم مطلقا بأية آثار وجدت في المدينة . هذا إلى أن المدن استخدمت القرميد استخداما واسعاً ، وهو غير موجود في القرى القديمة التي نتحدث عنها ، حيث يسود استمال وهو غير موجود في القرى القديمة التي نتحدث عنها ، حيث يسود استمال الحجارة واللون ، وقد كانت القرى القديمة على صلات تجارية بالمدن ، عندما عمت فيما بعد ولكن المدن لم تبسط نفوذها الحضارى عل القرى .

ويبدو ــ بصفة عامة ــ أن أقاليم السند وشرق بلوخستان كانت أقل جفافا في آلالف الثالثة ق. م. عنها في الوقت الحاضر، ويتقدم ستيوارت بيجوت بفكرته الرائعة عن احتمال اتساع خالق الرياح الموسمية التي استطاعت

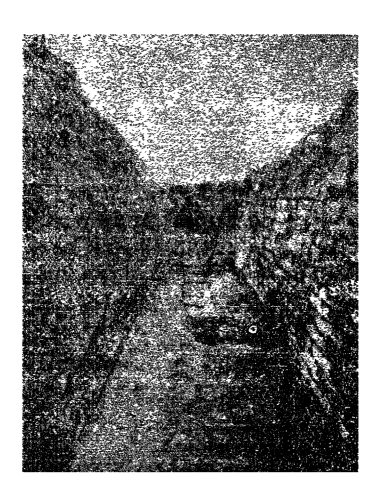
أن تتوغل مسافة أكبر الى الغرب بما تصل اليه الآن ولا تزال مسألة الرياح الموسمية قيد البحث سواء أكانت أقوى بماهى عليه الآن، أم كانت قد تزحزحت شرقا . إلا أنه من الجائز أن يكون الاحتمال الأول صحيحا ، وكانت المدن السندية تستخدم الآجر استخداما واسعا ، وهذا لايدل على وجود أخشاب لازمة لحرق اللبن فقط ، بل يدل على قيام الحاجة الى حماية المنازل من الأمطار الغزيرة الساقطة أيضا ، التى كانت جديرة بأن تجرف المنازل المبنية من الأبن . كما أن نظام المجارى فى المدن يدل على سقوط المطر وارتفاع فيضانات الأنهار ، التى تغلبوا على خطرها باقامة السدود ، وأخيراً فإن وجود الببر وليس الاسد فى الاختام يدل على أن البيئة كانت بيئة أحراج وليست بيشة حشائش مكشوفة شبه جافة ، وربما وجدت فى بعض أنحاء هذا الاقليم غابات حشائش مكشوفة شبه جافة ، وربما وجدت فى بعض أنحاء هذا الاقليم غابات قديمة نشأت تحت ظروف البلايستوسين أو أعقابه الممطرة، واستمرت دون أن تستطيع تجديد نفسها عندما أتلفت ، وهذه حالة معروفة فى بعض مناطق اللويس الأوربية ، رغم أن الآجام والاشجار الصغيرة تنمو مرة أخرى المؤرث المناطق بعض المناطق.

إن هاربا وموها نجودارو هما أكبر مدينتين ، نالتا حظاكبيراً من الدراسة والاهتمام . ولاتزال هناك بعض المدن القديمة الأقل أهمية لم تدرس بعد وهى تقسم في منطقة جافة جنوب غرب البنجاب تسمى منطقة باهاولبور Bahawalpur قرب مجرى نهر قديم جاف وهو نهر ساراسفاتي Sarasvati المشهور في الآداب الهندية القديمة .

و تبعد كل من المدينتين الكبير تين عن الأخرى بنحو ٣٥٠ ميلا . و تقعان معا على نهر السند ، حيث الكبير تين عن الأخرى بنحو ٥٠ ميلا . وكانت يتبع كل منهما عدد من البلدان والقرى ، غير أنه لا يوجد أى عمر ان آخر على طول . المسافة النهرية الطويلة التي تفصل بينهما . ويبدو أن كلا من موهانجو دارو

وهارا باكانت تكمل الأخرى أكثر بما تنافسها . وبرى هويلر وبيجوت أنهما كانتا عاصمتين للسند إحداهما في الجنوب والآخرى في الشمال على الترتيب. وهنا لا نجد الاستمرار في الأرض المنزرعة الذي نجده في مصر بدين عاصمتي مصر العليا ومصر السفلي. وتشبه كل منهما الآخرى في التخطيط، إذ تمتازان بشوارع متعامدة ، شمالية جنوبية ، وشرقية غربية ، ولكل منهماقلاع بق مكانها فى الوقت الحاضر أكوام وتلال على مستوى أعلى من مستوى بقية المدينة . وقد نهبتهارا با للأسف واقتلع منها الآجر والطرب تمهيدالطرق ومدالسكك الحديدية . كما بني هيكل بوذي حوالي ٣٠٠ ميلادية بوذية فـــوق تلال موهانجودراو، ومن ثم لانستطيع أن نعرف الآن ماكان موجوداً أسفل منه. وكانت قلعة هارا با تتكون من مصطبة كبيرة من الطين، يتوسطها ركزمشيد من اللهن ، تحيط به أسوار من الآجر ، وكان للقلعة مدخلان أحدهما شمالي والآخر غربي، تؤدي إليهما الطرق الواسعة التي كانت تسلكها المواكب. وقد وجد هويلر أن واجهة المسطبة وحوائط القلعة تجددت بعد ذلك خلال تاريخ المدينة وحينئذ أغلقت البوابة الغربية ، وربما دل هذا على مرور المدينة بفترة اضطراب في ذلك الحين ، ووجد في موهانجودارو فسرب المنطقة التي بني فوقها الهيكل البوذي حمام كبير مجهز يحجرات لخلع الملابس. ومبني كبير حول فناء واسع، يقول عنه هو يلر إنه ربماكان معهداً أو بحمعاً كبيراً . ورغم أننا لانزال في انتظار ماستخرجه الحفائر تحت الهيكلالبوذي، ألا إننا لانشك في أن القلعة كانت مركز السلطة في المدينة . وقد وجد هو بلرمايمكن أن يكون مخزنا للفـــلال تحت رقابة الدولة ، مجهــز برصيف طويل للشحن والتفريخ . وكانت أحسن البيوت مجهزة محمامات ، كما كان بعضها مكون من طابقين وله سقف مسطح . كما كانت مزودة بمزاريب تحمل الفضلات والقامة وتلتى بما في صناديق: اصة في الشوارع، ثم تجمع منها بعدذلك، وكانت أنابيب تصريف المياه القذرة توضع داخلَ جدران آلمنزل، وتنتهي بمجماري مبطنة بالآجر ومغطاة تسير تحت الشوارع حيث تلقى بما تحمله من فضلات في حفر خارج

المدينة. وكانت المجارى ذات أغطية يمكن ازاحتها لتأمين نظافتها بما لا مثيل له مطلقًا في أية مدينة قديمة ، وكانت الشوارعموازية للجهات الأربع الأصلية ، ومن ثم كانت مربعاتها ذات أشكال متوازية الاضلاع أو مستطيلة . وكانت المنازل تولى ظهرها للشوارع ، أى ذات حوائط لانو افذ لها، إلا في الطوأ بق العليا وقد ظل هذا الطراز المعمارى باقياً لم يتغير عدة قرون . ووجدت قرب أهرا. الغلال مساكن صغيرة ذات حجرتين، تشبه الثكنات، وربما كانت مساكن للمال المستعبدين ، الذين كان بعضهم يعمل في طحن الغلال ، في مطاحن ذات هاونات ضخمة ثقيلة وجمدت عصبها في موهانجمودارو . ونحن نعرف أنه سبقت هارا با محلة صغيرة وجد فيها أواني فخـــارية حمراء أقرب الي قرى بلو خستان الشمالية منها إلى قراها الجنوبية . ربما كان الشعير أهم محصول حبوب، الا أنه استخدمت أيضا حبوب قمح الخنز . وليس ثمت دليـل على زراعة الأرز بينها زرع القطن، ووجدت أدلة على نسجه، وريما كان سلعة تجارية ، غير أن نسيجه المعرض الفناء والتلف بسرعة ، لم يبق لنبحثه . وكانت الماشية مهمة جداً ، وكان منها الثيران الخصية المخصصة للعمل . وكانت هـ ده الماشية من النوع ذي السنام المـالوف في الهند ، إلا أنه وجدت أيضاً أنواع قصيرة القرون غير ذات سنـــام . وعرفت أيضا الضأن والمـــاعز والحنازير والجماموس والحير ، وربما عرف أيضاً استثناس الفيل ، وربما استؤنست الدراجن أيضا أو تركت في حالة شبه وحشية . ووجدت بعض عظمام للجمل ذى السنام الواحد وللحصان، وهذا على عكس ماوجد في الآلف الثالثة ق.م في العراق ، التي لا توجد بها أية دلائل على وجود هذين الحيوانين . وهذا يدل على أن الجل استؤنس أولا في مكان ما بوسط آسيا الداخلية وليس في بلاد العرب الذي أصبح فيما بعد من معالمها الرتيسية · ويرى بعض البساحثين أن الجمل البكتري Bactrian ذا السنامين استخدم في العمل في العراق قبل ظهور الهجين ذي السنام الواحد . onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل (٥٠) شارع مزود بمجار من الطوب ـــ موهانجودارو

ويبدو أن سكان المدن الحندية قد خرجوا للبحث عنالنحاس شرقا والرصاص في راجبوتانا ، حيث تعلموا شيئاً عن صهر النحاس والقصدير لعمل البرونز ، إلى جانب قليل من فن صب المعـــدن ، وكان النحاس الذي يجدونه يحتوى على كميات لا بأس بها من الزرنيخ وهذا يسهل عملية الصب، حيث أن قليلا من هذه المادة أو من القصدير يمنع تكون فقاعات الأوكسوجين في القالب المقفول المليء بالنحاس المذاب بعد صَهر عام النحاس. وكان يظن أن الصناع لم يكونوا واثقين من الحصول على ما يكفيهم من مادة القصدير . وقدأعلن أول احثين في هذا الموضوع ، وهما مارسالوماكي أمهما وجدوا ١٩ فأساً برونزية فقط بينها وجدا في مقابل ذلك ٣٤ فأساً نحاسية . إلا أن الآثار البرونزية التي عثر عليها فيما بعد تحتوى على النسبة الصحيحة من القصيدير . ومعظم الفئوس النحاسية مسطحة ، كما أن رؤوس احر ابوالسنانير ورؤوس الرماح بسيطة في الغالب. غير أنه توجد إلى جانب هـذا أشيا. أكثر تعقيداً في صناعتها ، مشل مرآة ذاك يد على شمكل جسم امرأة ، بينها سطح المرآة المعدى نفسه يكون رأسها على مقياس كبير بالنسبة للجسم . ونموذج لعربة مقفلة تجرها الثيران، وعـدد من الأواني، وتمثال لفتاة راقصة ذات ملامم بلوخية جنوبية . ورغم هذه الآثار ، فلازلنا محقين إذا قلنا بصفة عامة إن فن ألمعدن لم يصل مطلقاً إلى درجة كبيرة من الإنقان في حوض السند. فلم تعرف طريقة عمل حلقات لتركيب الأيدى ، إلا في حالة نموذج من الطين فقط ، كما أنه لم تعرف طريقة عمل فجوات لتركيب العصى (في الرماح مشلا) رغم أن العراق عرفت تلك الطرق في الوقت الذي ازدهرت فيه مدن السند . وكان. معظم الأشياء المصنوعة بطريقة الصب غير جيدة الصنع، كما كان الصانع يعدل بعد ذلك ماصنعه بطريقة الطرق .

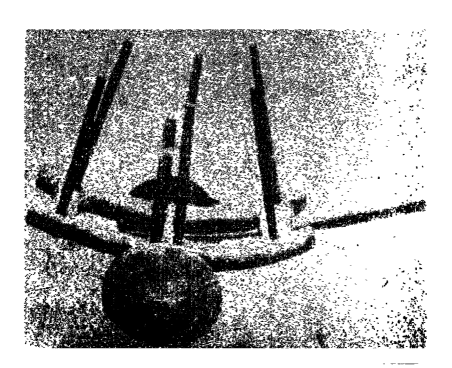
وصلت العلاقات الحارجية لمدن السند إلى مواد أخرى غير المعادن والحشب التي ذكرناها حتى الآن . فن المعتاد أن نصثر في الحفائر القــديمة على onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



كثير من أنواع الخرز الذي كان ينبغي أن يحتل جز ١٠ أكبر من مناقشتنافقطع العقيق، وبعضه مهذب، يدل علىمايبدو علىوجود صلات بالعراق،حيثهأنه لم يهذبالعقيق كما يبدو إلاني هذهالمنطقةوفي السند . ويبدو أيضاً أناللازورد جلب من فارس والبامير أو مادكشان شمال شرقي سلاسل جبال أفغانستان إلى كل من العراق من ناحية والسند من ناحية أخرى ، ولكن السندكانت أقل من العراق بكثير في استعاله. أما اليشم فريما جاء من التبت أو شمال بورما كما جاءت الفضة من فارس ، والفيروز وغيره من الحجارة شبه الكريمة من أفغانستان وأحيانا منشبه جزيرة كاثباوار Kathiwar التي كانت مصدر القواقع البحرية أيضاً . وربما جلبت بعض هذه الحجارة أيضاً من جنوب الهند ، كما جلب مها صخر أخضر كان يستخدم في صنع الكثوس. ويقال إن الذهب كان بجمع من بحارى المياه الفارسية ، كما كان بجلب حجر الدم (الهماتيت) الآحر الذي كان يستخدم في الصباغة ، من الخليج الفارسي . ويبدو أن قرون الوعل التي كانت تستعمل في العقاقير كانت ترد من كشمير . وتحتل دلتا السند الساحل ، ولذلك لم تكن صالحـــة للعمران أو التجارة ، ولذلك كانالتجار مقطعون جنوب بلوخستان ويتخذون من سوتكا جندور Sutkagendor محطة محصنة على مقربة من مكان هبوطهم بالساحل . وتوجد محطات شبهة لذلك في غرب أوربا ، وهي سانتياجوداكومبوستيلا وكانتربري وسانت ديفيد . ولابد أن وصل التجار برآ إلى فارس وأفغانستان وتركستان ور عاإلى التبت أيضاً كما ذهبوا إلى راجبو تانا ويحتمل أن يكونوا وصلوا إلى جنوب الحسد. وقد تعرف الباحثون إلى محلات تدل على اتجاه هـذه الطرق بصفة مبدئية .

وليس معروفا طرق نقل البضائع بالتفصيل. فربما استخدم الحمالون كما استخدم حيوان النقل، وربما استعملت العربات التي تجرها الثيران في المسافات القصيرة القريبة من المدن. ويبدو أنهم كانوا يستعملون عجلات مصمته، تجرها

inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



(شکل ۰۰) نموذج لعربة ـــ ربماكانت لعبــة

أزواج من الثيران . فقد وجدت نماذج لهذه العريات ، أو لعب على هيئة نماذجها في موهانجودارو وعلينا أن نفسح المجال في تفكيرنا ويحن في انتظار الأدلة الآثرية للمدى الذي استخدمت فيه الحيل والجمال كحيوانات للعمل . إذ يبدو أنه لا يوجد براهين على استعال الحيل كحيوان للجر في مدينة السند .

وكانت الأوانى الفخارية غير الملونة وغير المزينة تصنع بعجلة الفخــارى مكمات وفيرة في مدن السند ؛ أما عندما تلون فكانت تلوَّن باللون الاسود فوق أرضية حمرا. وهي بذلك أكثر صلة بقرى شمال بلوخستان منها بقرى جنوبها . غير أن أوانى المدن أقل انتظاما وأقل إتباعا للمألوف في زينتها من أوانى القرى للقديمة ، وكانت تحلى بصور النباتات والحيوانات ؛ ولكنها لم تكن جيدة النكوين . وهناك حالات قليلة من الأوابي متعددة الالوان والتي يدل على اتصال بنال في سلسلة جبال براهوى البلوخستانية كما ذكر نا من قبل. ويدل بعض الفخار غير الملون على وجود انصالات مع مواطن الفخار الرمادي المعروف في غرب آسيا (تركستان) . ولم يتغير الفخار فيهذه المدن السندية إلا قليلا سواء في الطراز أو النوع طوال تاريخما ـــ ويبدو أنقائن الفخاركانت تصنع خارج المدن؛ وهذا طبيعي خوفًا من خطر الحريق؛ إلا انه في أيام الأزمات والتدهوركانت تقام القائن داخلهًا ، اما لضعف السلطة وإما خشية المغيرين ، وهذا مالا نعلمه . ووجدت تماثيل صغيرة عديدة معظمها لنساء أو ما أشبه ذلك ، وبعضها ذات رؤوس أو أجزا. أخرى منفصلة ويمكن تركيبها على بقية التماثيل، وبعضها كان لعبا أو تماثم لجلب الخصب أو دفع الحسد. وتمتأذ تلك المدن أيضا بالاختام المنقوشة ، ورغم أنها وجدت في محلات بلو خستان متصلة بالمدن ، إلا أنه وجدت أختام عديدة في سومر في أماكن أمكن تحديد تاريخها ، ومعظمها يقع في القرنين أو ثلاثة القرون الا خيرة من الآلف الثالثة ق. م. وقد تدل هذه الآختام على أن التجار الهنود أو عملائهم كانوا يتأجرون مع أور وغيرها من المدن السومرية، وربما يكون عدم وجود أختام من بلو خستان على أنهم فى بلو خستان كانوا ناقلين النجارة السندية دون أن يكونو تجاراً، إلا أنه من الأوفق ألا نرتب نتائج كثيرة على عدم وجود آثار . وكانت الأختام فى الفالب مستطيلة ومعدة لحتم مواد لينة، وهذا يشبه طريقتنا فى وضع علامات بحبر خاص على الممتلكات المختلفة . وكان الحاتم عادة محلى بنقش خاص محفور بعناية، سواء كان صورة جانبية لثور ذى سنام أو ببر أو فيل . وإلى جانبه نقس يقتصر على علامات قليلة . ولم تغير أنماط صناعة الأختام أو اللغة المنقوشة عليها . وهى لم تقرأ بعد مطوال القرون . ولم يكن بالمدن نقرش طويلة أو تماثيل عامة أو نصب كبيرة تشبه ماهو معروف فى الوقت الحاضر . ولم يوجد بها معبد أو هيكل كما هومعروف ما الآن ولكننا لا نعرف ماهو موجود تحت هيكل بوذا فى موهانجو دارو أو ما حطم تماما فى سبيل الحصول على الآجر من هارا با .



(شکل ۵۹) خا^تم تظهر به صورة أور

ويبدو أن المدن كانت تراعى غاية الدقة _ بدرجـة غير مألوفة _ في مسائل السكيل والميزان . وكانت تستخدم في الغالب تكرار أرقام ٢ و ١٠ و ١٠ وهذا أيضاً لم يتغير خلال القرون .

وهذا يدل على إتباع المدن السندية نظم الإنتاج والتجارة بمنتهى الدقة ، دون أن يسمح بأحداث أى تغيير ، وربما كانت هذه المحافظة الدقيقة على النظم والقوانين أمراً مقترناً بحكم الملوك السكهنة الذين بفرضون على قوانينهم شيئاً من القداسة الدينية .

ومعظم السكان ، خلال القرون الأولى على الأقل ، كانوا من السلالة التي يسميها سيرجى بسلالة البحر المتوسط ، أو كما أطلق عليها إليوت سميث السلالة السعراء . وهي تمتاز بصفة خاصة بالرأس الطويل والوجه البيضاوى والآنف البارز إلى حدما ، والأجسام النحيلة . ويختلف هذا العار از في الوقت الحاضر في لون البشر ، من البشرة الشاحبة البيساض عند الأوربيين إلى البشرة السمراء في لون شمال إفريقية و بلاد العرب والهند ، كما يمتاز بالشعر المموج . وتنتشر في غرب آسيا ، ووسط أور با في الوقت الحاضر سلالة عريضة الرأس ، كما توجد أيضاً في الهند . وكانت موجودة كذلك في مدن السند .

وقد جمعت جماجم من طراز آخر من مدن السند، وهي من طراز يمكن أن يسمى بالأصليين و تمتاز هدة الجماجم بالرأس البالغ في الطول والحاجب البارز، والجمهة المتقهقرة والآنف الصغير العريض، والفم الواسع. ويبدو أن هؤلاء الاصليين كانوا يمتازون بالبشرة السوداء الداكنة، والشعر المموج أو المجمد، وهذا الطرازكما تدل الآثار، كان موجوداً في مدن السند أيضاً. وتمثل هذا الطراز تمثال صغير لراقصة بلوخية، وريما عرفنا الكثير عن هذه

الأنماط البشرية عندما تنشر تقارير حفائر الجبانات الحديثة . غير أن طراز السكان الأصليين شيق جداً فيما يتعلق بنهاية مدن السند . ويمهد ستيوارت وهويلر الطريق لإعادة تفسير قصائد ريج فيدا Rig Veda التي يعرف عنها في الوقت الحاضر أنها لمدنية السند ، وقد تكون هذه القصائد ميداناً شيقاً للبحث عندطلبة اللغة السنسكريتية في مقتبل الآيام . وقصائد ريج فيدا تحتقر شعب الداسيو Dasyus المغلوب وتعيره بسواد بشرته ، و بأنوفه الفطساء. فهل معنى هذا أن هؤلاء الاصليين كانوا وفيرى العدد في السند في ذلك الوقت، أم أن الشاعر ركز همه على أوجه الخلاف بين الغالب والغلوب وجعله موضعاً للاحتقاد والامتهان . وتذكر الريج فيدا أيضاً أوجه الحلاف في المعتقدات والطقوس بين الغالبين والمغلوبين . وإذا لم تـكن في مدن السند فعـلا معابد أو هياكل فلابد وأن طقوسها كانت تتم عائلياً في المنازل . ويقول مارشال إنهم عرفوا إلهاً له ثلاثة أوجه على الآقل ، وربما كان هذا الإله شكلا قديماً للإله سيفًا الهندوكي . وقداتخذت طقوس سيفًا ، والآلهة الأم ، وعبادة الاشجار والحيوانات وفكرة اليوجا Yoga أو التأمل وتركيز الفكر ، أشكالها الحالية في الهندوكية بعد الفتح الآرى . وريما بعثت الآراء والعقائد القديمة بعد انتهاء موجة الغزو واستقرار الغزاة إذ أن إندرا Indra سيد الحرب في الريج فيدا الذي يشبه ياهويه في سفريوشم، يترك مكان الصدارة زمناطويلا، كما فعل ياهويه في إسرائيل ، عندما تنافست طقوس الزراع الخاصة بطلب الحنصب والنماء للزرع مع طقوس الرعاة الذين قدموا مرب قبل كغزاة فاتحين .

وكان من الطبيعي أن تؤكد مدنية السند، مثل المدنيات الزراعية الآخرى، طقو سالإخصاب والجنس. فكانت أشكال الذكر والصخور المخروطية الشكل المشتقة منها رموزا هامة، أما من ناحية الآنثي فكان يرمز لعضو التناسل بحلقة صخرية كبيرة. وتنتشر تلك الحلقات الصخرية في ألطقوس إذ تعتبر من معالمها الرئيسية. وهي غالباً توضع في بمر وتستخدم في طقوس التطهير، إذ كان المتعبد

يرحف ويمر من تحتها (رمزاً لولادته منجديد). وكان الغزاة الفاتحون يحبون أكل لحوم البقرة ويقدمون القرابين من الحيوانات للإله لنسدرا وغيره، (مثل إلهة النار، والسهاء، والعاصفة • • ألج) وكانوا أيضا يحتقرون طقوس الزراع، وسكان المدن، ولكنهم رغم ذلك كانوا يتخذون من بناتهم زوجات، وعن هذا الطريق، وبعد أن استقرت عدة أجيال منهم في الأرض وقعوا تحت تأثير شكل جديد من الديانة القديمة.

وكانت تلك الديانة السندية القديمة غنية بالصور الكثيرة التي كانت ترمز النساء، والحمل وما شابه ذلك ، كما كانت لديها إلحة أم ، تختلف على ما يظهر عن آلحة الأرض التي تسمى بريثيني Prithivi ، والتي كان يعبدها الغز اة البرابرة ، من المتحدثين بالآرية .

طغى الغزوالبربرى الذى لم يعرف تاريخه بعد على مدن السند، وربما وقع هذا الغزو فيها بين ١٧٠٠ — ١٥٠٠ ق.م. وهى فترة اضطراب الشعوب فى جنوب غرب آسيا، كما عادت فترة الفوضى والاضطراب مرة أخرى فيها بين عامى ١٢٠٠ ـ ق.م.

وتدل أنقاض مدينة شانهو دارو فى إقليم السند على تعرضها للاحتلال البرى عدة مرات متعاقبة . ويبدو أن هؤلاء القادمين قد استوعبوا بقسايا من الحضارات القديمة ولاسيا من عناصرها البلوخية الآقرب إلى الصفات الريفية . ولكنها تدل أيضا على وجود اتصالات ثقافية بجنوب غرب آسيا تظهر آثارها فى الآختام وغيرها من التفاصيل . ويؤكد الاستاذ هايني جلدرن فى محاضراته غير المنشورة (١٩٥٧) العلاقة بين هذه الاختام وأختام أخرى كان يستخدمها الحيثيون فى الاناضول حوالى ١٧٠٠ ق.م. ويشير أيضا إلى أوجه التشابه بين آثار متفرقة وجدت فى شمال غرب الهند وأخرى وجدت في أو وداء القوقاز والاناضول وكوبان وغيرها ، وهى يمكن أن تؤرخ بنحو فيما وراء القوقاز والاناضول وكوبان وغيرها ، وهى يمكن أن تؤرخ بنحو

في لو كانت الغزوات البربرية قد بدأت تحطم حضارة السند قبال عام ١٥٠٠ ق.م. فإنها استمرت أو تسكررت مرة بعد أخرى خلال عدة قرون سبقت عام ١٠٠٠ ق.م. بوقت طويل و وخير لنا ألا نحاول أن نخمن في الوقت الحاضر إلى أى مدى بدأت اللغات الهندية الآربة تطورها و وقد جاء الغزو البرس ومعه قرائن من فئوس القتال ذات الحلقة التي تمسك بهاالعصا وعجلات القنال التي تجسرها الجياد . وقد ذكر نا أن الجياد عرفت من وقت طويل ولكن يبدو أنها اكتسبت أهمية أكبر ، وأصبحت أوسع انتشاراً ، عندما استعمل الرماة العربة في القنال ، وقد وضع المقاتلون الذين كانوا يركبون العربات الحربية حدا لحياة مدن السند ، وخلفوا وراءهم آؤار القتل والتخريب .

وكان الغزاة البرابرة سريم الحركة ، وإن لم يكونوا بدوا تماما ، ولم يتركوا وراءهم إلا ألم دون شك يتركوا وراءهم إلا ألم دون شك تخصصوا في صناعات نسج الصوف ، والفراء ، والجلد ، وكاما أشياء قابلة للتلف .

وكانوا قد بدوا يعرفون شبئاً عن السيف كسلاح ، وعلى وشك معرفة المديد . إلا أن انتشارهم من منطقة الاستبس الكبيرة ما بين بامير ودنيسبر كانت له آثار لذربة هامة . فن المحتمل أن يكون قد شاع بينهم تشابه لغوى كبير ، لم يشبه أى تعقيد إلانى وقت متأخر ، ونحن نلاحظ وجود تشابه كبير بين اللغات الآرية القديمة فى الهند (السنسكريتية) ولغات أوربا، وبعض لغات الأناضول وإيران فهى جميعاً ترجع إلى أصل واحد مشترك أو ترجع إلى بحو عقد لغاتذ أات أصول مشتركة ، ولدبنا بالنسبة للهند آراء أحد على القرن الثامن عشرسير وليم جونز، وأحد على القرن العشرين سير جورج جريرسون الثامن عشرسير وليم جونز، وأحد على القرن العشرين سير جورج جريرسون الثامن عشرسير وليم جونز، وأحد على العرن العشرين سير جورج جريرسون الثامن عشر سير وليم جونز، وأحد على القرن العشرين سير جورج جريرسون الخانم بالله عن عبل المعدود الغربيسة ، وسكان نطاق يمتد فيا بين سهول الجانج وبين شبه جزيرة الهند والعائلة الفيدية كلاحوض السند والجانج ، أما

اللغة الداردية Dardic فهى غير واضحة ، هل تعتبر لغة آرية الأصل أو تعتبر نتيجة تأثير متبادل بين اللغات الآرية واللغات الاقدم منها مثل العائلة الدرافيدية أو عائلة لغات الموندا. واذا صحت النظرية القائلة بأن الغزو البررى قد تكرر عدة مرات خلال قرون طويلة ، فهذا معناه احتمال حدوث موجتين أو ثلاث من الموجات الآرية ، وهذا يؤيد افتراض جريرسون .

وقد افترض أن شعب المدن السندية كان يتحدث لغة در افيدية، ولاتزال إحدى لغات هذه العائلة باقية حتى الآن في تلال شرقى بلو خستان ، وهي اللغة البراهوية في تلال راهوي Brahui . ولا تزال اللغيات الدرافيدية موجودة في شبه جزيرة الهند التي لم تتأثر كشيرا على ما يبدو بحضارة السند . ومن ثم يمكن أن نفترض أن اللغات الدرافيدية التي يبدو أنها ذات أصول عراقية ، وصلت بحزا إلى شبه جزيرة الهند في الألف الثالثة ق.م. ولما كانت بلو خستان مهتمة بالتجارة بين المدن السندية وبين العراق، فن الممكن قيام علاقات لعـــوية بين العراق وكل من بلوخستان في تاريخ مبكر وبين شبه الجزيرة الهندية بعد ذلك . ويجب أن يوقف كل حكم في هذه المشكلة إلى أن تحل رموز الكُتابة السندية ، وحتى لو تم ذلك فإنه لن يلتى صوءا كافيا على المشكلة ، لأن مدنية السند لم تترك نصوصاً طويلة أو أدبا . بل تركت نصوصاً قصيرة فوق الأختام . ويبدو أن معظم الغزوات الآرية لمنطقة السند كانت تحركات محاربين برابرة ، في جحافل كاملة من الرجال والنساء والأطفيال . يغيرون على جماعات من التجار والمزارعين الذين كانوا يعيشون في مسدن فقدت بجدها القديم من زمن طويل ، ويبدو أن هؤلا. المحاربين البرابرة كلما توغلوا في دا حل الهند وجاسوا خلال قرى الفلاحين، وطرقوا مدن شرقى السند ، تمزقت جماعتهم وتفتتوا إلى أسر تهيمن على الفـلا-بين وتبسط سيادتها عليهم، ولكنهم في نفس الوقت احتاجوا إلى مراعاة تقاليد سكان. القرى الهندية ومعتقداتهم . و نلمج بعض أحداث الفتح في المهابهاراتا مشلا ، عندما اقتحم أحد المحاربين مرآة لم ير لها مثيلا من قبل. ونسمع عن تكيف الغزاة لظروف البيئة الاجتماعية الجديدة، بينهاكان من الواجب تضحية الحيوانات ولاسيما الماشية على مذابح الآلهة، إلا أنه لم يبق شيئا ضروريا القاء لغضب الشعب.

وقد اعترف الغزاة الآريون بالكهنة ، والجنود والشعب الآرى نفسه أى البراهما Brahmin ، والكاشتريا Kastriyas والفايسا Vaisyas أما الشعب المحكوم فهم عبيد ، سودرا Sudra . ولم يأت الغزاة بنظام طوائف كامل النمو ، ولكنهم جلبوا معهم بذوره في هذا التقسيم ، ولاسيما إذا تذكرنا ازدرا الآريين لسواد البشرة الذين لا أنوف لهم، وإشفاق الغزاة ، بعد أن أصبحوا معزولين في عشائر صغيرة متفرقة ، من أن يفمرهم طوفان التزاوج بالسكان الاصليين ، وهذا الحقوف هو الذي قوى قواعد منع الاختلاط والتزاوج مع الاصليين ، والذي وضع قوانين انتقال المهنة بالوراثة ،

و تظهر فى الأدب الهندى بعد انقضاء عهد الفتح بوقت طويل ، معتقد ات عن إله مثل سبفا الهندى ، وإلهة أم ، وعبادة الشجرة ، واليوجا (التأمل) والذكر والآنثى وتناسخ الأرواح . وهذا كله إحياء _ بشىء من التعديل _ للمعتقدات الهندية السابقة للفتح ، وهى معتقدات أكبر الظن أنها كانت موجو دة في المدن السندية .

وطبقة البراهما أو الكهنة تتكون كما يحدث كثيرا فى بقاع العالم الآخرى من هؤلاء الناس الذين استطاعوا أن يبسطوا نفوذهم على كل من الحماكم والمحكوم، وذلك بتكييف مالم يستطيعوا طرحه من المعتقدات والطقوس القديمة المحلية، ومن ثم أصبحوا سدنة التقاليد القديمة والحديثة معا، وربما تسلل بعض كهنة الديانات القديمة في كهنوت الديانات الجديدة التحليها المغزاة

معهم . وقد ظلت طائفة الدكمنة قوية ، عملت على تقوية مركزها ، لدى كل من الآريين والسابقين لهم من السكان القدماء . ولا ريب أنه كانت توجيد جماعات منعزلة فى الآحراج _ كما هو موجود فى الوقت الحاضر _ وهؤلا. وغيرهم هم البارياه Pariah كما يسمون الآن . ، وبعض السكان كانو ا فى مناى تام عن هذا النظام حتى إنهم سموا ، بالآخرين ، .

أما الكاشتريا أو المحاربون فقد فقدوا صفاتهم كطبقة ، وأصبحوا بحموعة من العشائر الحاكسة ، تعرف في التاريخ بعشائر الرجبوت Rajput وكانت. أكثر الطوائف تعرضاً لفقد صفتها كسلالة ، هي عامة الشعب الآرى ، الفاسيا الذين خرجوا سريعا من عزلتهم واختلطوا بالصناع والشعب المحكوم. وتراوجوا معهم ، ولاسيما وأن بعضهم كان أرقى منهم فنا وصناعة . ثم فقد الفاسيا صفاتهم كجموعة بعد ذلك مع تطور المجتمع الهندى .

وكان مطلوب من الشبان أن يتزوجوا من داخل جماعات محددة ، أى أن يتزوجوا داخل الطائفة الصبحال التي تقوم أساساً على المهنة أو الدين أو كليها معا فى نطاق القرابة ، وفى الوقت نفسه كان زواج الأقارب الأقربير بحرما فالشاب يجب ألا يتزوج داخل الجوترا Gotra ، أما الفتاة فعليها ألا تحط بقدر أسرتها وتجلب لها العار بأن تتزوج ،ن هو فى طائفة أدنى منها ، فكانت عملية الزواج إذن أمر أمن الصعب ضبطه ومن ثم كان المثل الشائع ، زوجة من الشرق وزوج من الغرب ، ومعنى هذا أن سلالة الغزاة كانت تميل إلى أن تختار نوجاتها من سلالة المغلوبين ، أو من سلالة سبقتها فى الاختلاط . و تتجه البنات عادة إلى أن يخالين فى شروطهن ، بل إنه من العسير أحيانا على طبقات البراهما عادة إلى أن تجد لفتياتها أزواجا يناسبونهن .

لقد لجأ الهنود إلى هذا النظام الهرمى الاجتماعي مع ما يلزمه من محاولة

لتثبيت درجات الناس في المجتمع بالوراثة لكى بتحاشوا النتائج المكروهة أو الحنطرة للاندماج . وتميل الطبقات الدنيا إلى إهمال النظافة في مساكنها الحقيرة . ومرن ثم يتحاشى جيرانهم من الطبقات الأعلى الاختلاط بهم خشسية أن تصيبهم عدوى الأمراض التي قد تنتقل من الآبار التي يشربون منها أو من وسائلهم القدنرة في إعداد الطعام أو من طعامهم . وهناك خطر خاص من تناول اللحوم في مثل هذا المناخ الحار ، ذي الفصل الطويل حار الرطب .

ثم امتازت الهند بظهور بعض أفراد من الطبقات العليا يمتنعون عن تناول اللحم عامة ، وقد نجحت هذه المقاطعة عندما عمت زراعة الارز وأنتجت الهند منه كميات وفيرة وأصبح من الممكن إعداده بشكل نظيف دون اللجوم إلى وسائل الطهى المعقدة .

ارتفعت إذن الجماعات التي تراعى طقوس النظافة والعناية التي حرمت اللحم على نفسها في السلم الاجتماعي ، ولاسيما عندما صحب ذلك القيام بأعمال لا تدعو إلى قذارة الآيدي . ومن ثم اكتسب الهرم الاجتماعي ، بطريقة ما ، نوعا من المرونة ، رغم أن الهند تعماني من محاولة تثبيت المهنة التي يقوم بها الفرد في النظام الوراثي ومن تحديد التآخي تحديداً شديداً ومن تقييد فرص الزواج .

تعيش خارج طوائف البراهما والكاشتريا والفاسيا والسودرا المعترف بها، كما ذكرنا ، طائفة البارياه أو المنبوذين وهؤلاء هم الذين جلبوا العار لانفسهم بشكل ما أو سلالة سكان الآحراج الاصليين ، ولكنهم يحومون حول من هم أفضل منهم ، ولا ريب أن أصل تقسيم الناس إلى طوائف قديم جداً ، إلا أنه أصبح بعد ذلك نظاما موضوعا بعد تفكير واع ، إثر الفتوح الآرية ، عندما ظهر للناس اختلاف السحن والالوان ، وبروز الفك وشكل

الأنف. وقد اعترف في هذا التنظيم الاجتماعي بمركز البراهمي الكبير، مغ تقسيمها بعد ذلك إلى أفسام كثيرة معقدة طبقاً للمهنة والطقوس الدينية، وقد قسم السودرا أنفسهم أقساماً ، متدرجة أيضاً في السلم الاجتماعي لاحصر لها إلا أن التأثر بالاوربيين جلب فرصاً كثيرة للتعليم أمام بعض أفراد المنبوذين، وأصبحوا فيما يختص بأصول النظافة والصحة أفضل بكثير من بعض أفراد الطوائف العليا أنفسهم.

ولم تقـل آثار الفتـح الآرى من ناحية الفـكر عن آثارهم الـكبيرة فى تقسيم الناس إلى طوائف اجتماعية . فقد وجدت عقيدتان تواجه إحداهما الآخرى :

(١) عقيدة أبناء الفاتحين الرعاة ، الذين وطنوا أنفسهم على تقبل النطام الزراعى والاستقرار فى الأرض ، دون ان يستخدموا الحصان الذى لعب درراً كبيراً فى حياة أسلافهم .

(۲) عقيدة الزراع التي فرضت نفسها على الأمراء والحكام المحليين. وكان لابد من الصدام بين العقيدتين، بين عقيدة الزراع وعقيدة الرعاة ، إلا أننا نجد في الهند _ كا هو موجود في غيرها من الأماكن _ حافزاً على التفكير، ومحاولة التوفيق بين وجهتي النظر المتعارضتين. فبدأ ظهور طبقة من المفكرين المتنبئين خلال خمسة أو ستة قرون من الفتح الآرى ، فبعضهم كان يميل إلى أن يقتبس كثيراً من التقاليد القديمة ، وبعضهم كان يقلل من هـ ذا الاقتباس. وكان أشهر هؤلاء المعلين ، هو جاوتاما بوذا Gautama Buddha ، الذي لم يفكر في الآلهة والإلهات وإنما مركز جيكيره في النوع البشرى ، وانتهى إلى قصور فلسفة كاملة ، وصل إليها مركز جيكيره في النوع البشرى ، وانتهى إلى قصور فلسفة كاملة ، وصل إليها

باسم النرفانا Nirvana . وقد قبل بوذا استخدام الاعتقاد القديم عن تناسخ الارواح ، بما فى ذلك تناسخ الارواح فى أجساد حيوانات أو أجساد بشر. وكان الشكل الذى يتجسد فيه روح الشخص بتوقف على سلوكه فى الحياة . ويستطيع كل الناس أن يصل إلى مرحلة النرفانا(۱) فى النهاية ، ولذلك كان على المؤمنين ألا يقوموا بفعل ما يعوق الروح من التساى فى طريقها العلوى، وهذا يتضمن أن يمتنعوا عن قتل الحيوان أو أكل لحمه ، وربما كان هذا الامتناع عن أكل اللح بما قرى الهنود على الامتناع عن قتله ، وقد أصبح الامتناع عن أكل اللح أحد معالم الحياة الهندية بغض النظر عن الاعتقاد فى البوذية أو القيام بطقوسها فى الوقت الحاض .

وحكم الهند بعد ظهور بوذا بقرنين حاكم عظيم يسمى أسوكا الذى بسط نفوذه على شبه الجزيرة كلها ، فيما عدا ترافانكور والشهال ، وحاول أن ينشر تعاليم بوذا السلمية . فأمر بتشييد بناء شاخ تخليداً لذكرى بوذا في سانشى Sanchi الذى تروج منها زوجته المحبوبة . وهذا البناء الشامخ المسكون من تل تغطية قطع الحجارة الصخمة ، ويقوم قوته بناء مقدس ، وتحيط به قلعة صخرية ذات بوابات ، شيق من نواح كثيرة ، فهو يشبة أعمال النجارة منفذة بالحجارة ، إذ تدخل أعدة الصخر في فجوات خاصة كأنها عروق الخشب وعا هو جدير بالذكر أن هذا البناء يشبه من هذه الناحية نصب ستونهنج ، إلا أن قطع الصخر في سانشي مصقولة بعناية كبيرة ، والبوابات ستونهنج ، إلا أن قطع الصخر في سانشي مصقولة بعناية كبيرة ، والبوابات

⁽١) النرفانا هى مرحلة هدوء الروح وسكينة النفس التى تصل إلها روح المؤمنين فى الآخرة ، وإن كان البوذى يستطيع أن يصسل إلها فى الحياة الدنيا إذا حافظ على عفاف النفس ولم يسرق ولم يقل باطلا ولم يقتسل ولم يغتصب شيئاً ، ولم يقل فحشا، وامتنع عن ملذات الحياة الدنيا ولم يتمطر ولم يتزين بالذهب والفضة ولم ينم على سرير عريض أو مرتفع . [المعرب]

ذات بجسمات منحو ته فى الصخر أحياناً تشبه رعاة الاستبس بملابسهم التقليدية، وربما قصد منها أن تمثل الرعاة الآريين ، إلا أن هذا البناء الذى يسمى ستوياً (أو هيكل بوذا) أقيم بعد الفتح الآرى بنحو ألف عام . فلاريب أنه أقيم فى القرن الثالث ق م. فهل سبقته ستوبات أخرى كانت مشيدة من الحشب المقده أسئلة نتركها للبحث فى المستقبل . إلا أننا فى الوقت الحاضر نستطيع أن نفترض أن الناس أيام أسوكا كانوا على شىء من العلم بشعوب الاستبس ، وربما ببعض التقاليد الباقية من أيام فتحهم للهند قبل ذلك بوقت طويل .

علينا الآن أن نعود القهقرى فى الزمن لندرس شبه جزيرة الهند. ويبدو أن الشعوب المنحطة كانت تعيش فى شبه الجزيرة فى أسلوب العصر الحجرى القديم الأعلى Epi - palaeolithic ، يستخدمون آلات صوانية صغيرة مركبة فوق قطع من الخشب أو العظم ، وقد استمرت تلك الالآت - كا كانت الحال فى أوربا مستعملة أمداً طويلا ، وليس ثمت قرائن على اتصال هؤلاء الناس بشعوب وادى السند وحضارته ، أو بحضارة عصر البريز رغم وجود معادن النحاس والقصدير والذهب فى شبه الجزيرة . غير أن قدوم الحديد إلى البلاد أحدث تغيرات كبيرة فيها ، ولا سيا النصب الحجرية الضخمة ، إلا أننا يجب ألا نجزم بأن هذه النصب الضخمة لابد أن كانت ذات علاقة بالنصب الحجرية التي وجدت فى غرب أوربا فاستخدام قطع حجرية ضخمة بالنصب الحجرية التي وجدت فى غرب أوربا فاستخدام قطع حجرية ضخمة أمرطبيعي واكتشاف بسيط عكن أن يظهر فى جهات مختلفة من العالم مستقل بعضها عن البعض الآخر .

ولاسيا أن الطقوس المتصلة بهما بدأت فى الظهور فى أوقات مختلفة جداً بعضها عن بعض فى الالف الثالثة ق . م . فى الغرب وأوائل الآلف الأولى ق.م. فى الهند . وعلينا أن نتذكر فى نفس الوقت أن الطقوس المتعلقة بالقابر المجرية الصخمة استمرت فى الغرب حتى بدء عصر المسيحية بلوبعد ذلك فى

بعض الجهات . ود مما ظهرت قرائن جديدة تدل على استمرار تشييد النصب. الحجرية في الغرب بعد بد. عصر تشييدها بوقت طويل .

وربما كان من الضرورى هنا أن نشير إلى النصب الحجرية الضخمة المشيدة عند خاسيا Khasia وغيرهم من شعوب أسام، وهي عبارة عن مجموعة من الأحجار القائمة ، ولاسيما الدوائر الصخرية ، ومن ثم فهي لاعلاقة لها بالنصب الحجرية التي كانت تستخدم كقابر في شبه الجزيرة .

و تقص إحدى الأساطير قصة دفوران المحيط، على يد إله يتسلح بالحجارة. الضخمة . وهذا يدلعلى أنه ربما وصل إلى شبه جزيرة الهند عن طريق البحر إلى حد ما أقوام يحملون معهم شعائر النصب الحجرية ، ونشروا بهما استعال. الحديد والفخار .

ونسنطيع أن نقول إنه عندما وصلت هذه الآراء الجديدة إلى شبه الجزيرة، اتصلت شعوبها بالشهال واكتسبت قدراً كبيراً من تقاليده الدينية، أو على الأقل قدراً من العناصر الدينية القديمة الأولى . فانتشرت في الجنوب في ذلك الحين أو ربحها بعد ذلك الهندوكية السايفية ، وقد ذكر نا من قبل أن أسوكا بسط نفوذه على شبه الجزيرة كلها فيها عدا ترافانكور حيث كان الناس سطيقاً لوثائق معاصرة ب يعملون في التجارة عن طريق البحر ، وربما حاول نشر البوذية في الجنوب كما حاول نشرها في الشمال ، وربما كمانت الهندوكية السايفية (أي عبادة سيفا Siva بوجه خاص) رداً مضاداً لجموده هذه ، إلا أنه ليس لدينا قرائن حتى الآن عن هذا .

ومع مضى الزمن كمان عهد النبوة قدد انتهى من المند؛ وهو عصر يمثله بوذا أوضح تمثيل، وحل محله عصر الطقوس والشعائر، ويمثله رجال محترفون الدين أى نظام كمان ورهينة . وقد تسلحت البوذية بهاتين الأداتيز وانتشرت. إلى سيلان وبورما والهند البعيدة كما انتشرت إلى التبت وداخلية آسيا والصين واليابان، ويسمى انتشار البوذية إلى سيلان وبورما والملايو بالبوذية الصغرى (هينيانا Hinayana) بينما يسمى انتشارها الآخر بالبوذية الكبرى (ماهايانا (Mahayana). إلا أن البوذية ذات الطقوس والشعائر لم تستطع أن تصمد فى الهند ذاتها أمام الطقوس الزراعية القديمة ، ولذلك اختفت فعلا كعبادة مستقلة غير أننا نجد أن بوذا يحظى بالتقديس فى كل مكان بالهند، رغم اضطهاد البوذية نفسها بضعة قرون فيها .

بعد ظهور الإسلام في جنوب غرب آسيا انتقل الفتح الإسلامي إلى الهند نتيجة للنزاع على السَّلطة بين بعض الأمراء والمسلَّين ، وكانت أهم الغزوات الإسلامية هي غزوة محمد الغزنوي (من أفغانستان) التي دخلت الهند من الشمال الغربي في القرن الحادي عشر الميلاد وقد تأثر الفتح الإسلامي بالغزوات المغولية في أوائل القرن الثالث عشر . الا أن هذه الغزوات المغولية لم تنوغل في الهند، غير أن الموجه الثانية من الغزيات المغولية ، التي حدثت في أواخر القرن الرابع عشر أدت إلى تأسيس إمبراطورية المغول التي استولت على مدينة دلهي قرب مدخل حوض الجانج من الشمال الغربي واتخذتها عاصمة لها. وقد كان أول الغزاة المغول وثنيا ، وَلَمَا كَانَ الثَّانِي مسلَّمًا فالإمبراطورية المغولية في الهند إذن كانت إسلامية ، ومن ثم قامت إدارة إسلامية في حيـــدر آباد الدكن ، أهم الإمارات الصغيرة في الهنــد . وأصبحت رئاسة الدولة في حيدر آباد وراثية ، كما قام أمراء مسلمون آخرون على حكم ولايات أخرى في الهند، إلا أن معظم الأمراء كانوا من الهندوس، المدين حافظوا على سلطنهم أو استمادوها عندمًا ضعف شأن الإمبراطورية المغولية . والغريبُ أن يحكمُ حاكم هندركي ولاية معظم سكانها منالمسلمينوهي ولاية كشمير ، وقد انتشر الإسلام انتشار أكبيراً في بنغال الشرقية ، ونشأ عن تعدد الأديان في الهند أن قام تمارض شديد في الطقوس الدينية بين الطوائف الدينية المختلفة .

وأسس الأوربيون منذ القرن السادس عشر موان تجارية في الهند ، وأصبحت التجارة البحرية مع البرتغال وفرنسا وبريطانيا جانباً هاماً في الحياة الهندية ، التي ظلت أمدا طويلامنطوية على نفسها ، مكتفية بذاتها ، أو تستقبل مؤثراتها القوية عن طريق البر.

أصبحت الهند تحت هذه الظروف الجديدة منتجة إلى حد كبير للمواد الأولية ومصدرة لها ، إلى بريطانيا واليابان فى القرن العشرين حيث تصنع ، وأصبحت موانى كالكتا ، وبومباى ، ومدراس أكثر المدن الهندية ازدحاماً السكان ، ولا نزال هكذا حتى الوقت الحاضر .

وأدت نهضة الهند الحديثة إلى إعادة تأسيس دلهى كعاصمة لإحدى الدولتين. المستقلتين اللتين قامتا فى شبه القارة ، وهى الهند . بنها أصبحت ميناء كراتشى عاصمة الباكستان الغربية وميناء دكا عاصمة لباكستان الشرقية . وقد قامت فى البلاد صناعات حديثة على النمط الآوربى ولم يعد تصدير المواد الآولية أهم ما فى الحياة الهندية .

وإن تقدم المواصلات الحمديثة بالسكك الحديدية والعربات إلى جانب السفن البخارية والطائرات، وازدياد العلاقات التجارية على نطاق واسع، قد أثر تأثيراً كبيراً فى بناء المجتمع الهندى وفى نظام الطوائف فى الهند، بما أدى إلى حدوث تغيرات بعيدة المدى من ناحية، ورد فعل عدائى من أصحاب العقول المحافظة فى الهند وباكستان من ناحية أخرى .



الفصف النابي ع الص

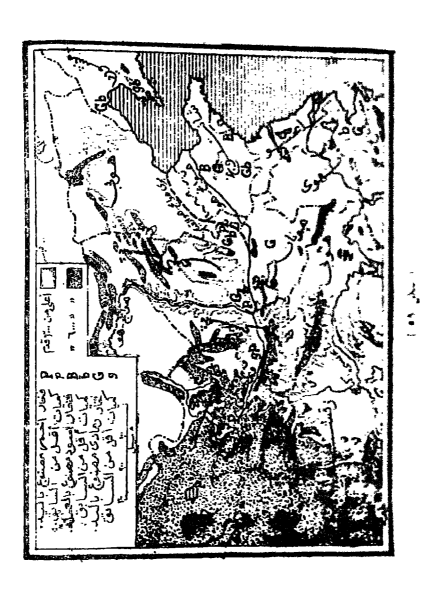


كان الرأى السائد إلى وقت قريب من هدا القرن، حتى في الصين نفسها أن تاريخ الصين قبل عام ١٥٠٠ ق. م. ليس إلا خرافة أسطورية . إلا أن تيريان دى كوبيرى Terrien be le Couperie قد أعلن من قبل اعتهادا على أدلة ضئيلة ، أن الصين قد تقبلت أصول حضارتها من جنوب غرب آسياء وأن دراسات ف ، فون ريتشوفن Richtofen الشهيرة للصين قد أعطانا ملخصا لتاريخ الصين الاسطوري منذ قبل ٢٠٠٠ ق ، م ، وقد على هذا المؤرخ أهمية كبيرة على هذه الاساطير ، كما أيدت الحفائر الاثرية منذ عام ١٩٢٨ وجهة نظره هذه ، وهكذا ظهر من الصين كما ظهر من كريت وطروادة والهند وبريطانيا قبل التاريخ وغرب البحر البلطي ، أن الاسطورة تتضمن جانباً كبيراً من الحقيقة مختلطاً عادة بالحرافات .

ويرى كثير من الباحثين أن فن الزراعة أو على الأقل زراعة الحبوب نشأ في مكان ما ، أوفى عدة أماكن ، بين بحر قزوين والصحراء الغربية في مصر ، وأنه انتشر من هذه المنطقة إلى كل مكان قامت فيه الزراعة بعد ذلك ، ويتفق رأى الباحثين جميعاً على أن الزراعة قامت فعلا في وقت مبكر جداً (قبل ق. م) في هذه المنطقة ، وأن قيامها في غيرها من المناطق قد تأخر إلى حوالى ق. م ، على الأقل ، غير أنه لا ينبغي أن نممن في فرض نظرية الأصل الواحد للزراعة ، ، انتشارها من هذا الموطن الأصلى الواحد إلى غيرها من الأقاليم فالقرائن على ذلك قليلة .

ويبدو أنه في أثناء عصر تقهقر غطاءات الجليد في فه نزة البلايستوسين ، بل ربما أيضاً في العصر غير الجليدي الآخير ، بدأ الناس ينتشرون في مختلف الآقاليم. وتعلم هؤلاء المهاجرون في المناطق المشجرة كيف يقطعون فروع الشجر بفئوس حجرية ذات حافات حادة ، وكيف يشكلون الآلات الحجرية بوساطة الصغط ، وربما استخدموا تلك الادوات في نبش الارض لاستخراج جذور

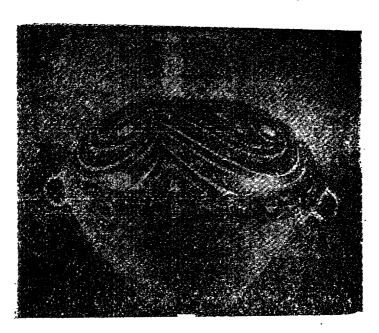
rerted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



النبات الذي كانوا يأكلونه (انظر الفصل الخامس) . ويسمى هذا الدور الاجتماعي بأواخر العصر الحجرى القديم Epi-palaeolithic أو العصر الحجرى المتوسط Mesolithic . ومن المحتمل أن حاول هـؤلاء النابشون عن الجنور أول محاولات في الزراعة ، وربما نشأت الزراعة إذن في مواطن كثيرة ، ومن الأفضل إذن أن نقول إن إقليم مصر وجنوب غرب آسيا كان وطناً لزراعة معينة ، هي زراعة القمح والشعير ، اللذين ظلا أهم حبوب غذائية في العالم منذ أمد طويل . ومن الأمور المسلم مها أن زراعة الحبوب في أور با بدأت نتيجة وصول مؤثرات ثقافية من مصر وجنوب غرب آسيا . وربما كان هذا أيضاً وصحيحاً بالنسبة لحوض السند ، أما بالنسبة للصين ، فالأمر ليس مثل هـذا الوضوح ، إذ أن أول حبوب زرعت هناكانت الدخن .

لقد كانت الصين في عزلة كبيرة عن الغرب خلال معظم تاريح البشرية ، حتى عصر البخار . ولقسد كانت داخلية آسيا في عصر البلايستوسين تغطيها غطاءات كثيفة من الجليد تجثم فوق مرتفعاتها ، ولابد أن ذوبان هذا الجليد كان بطيئاً ومن ثم كانت بيئة داخلية سيا صعبة جدا ، ولاسيا فوق مرتفعات التبت وبالقرب منها . بل إن الصين كان يحدها من الجنوب تلال مرتفعة في شمال بورما وشان . ولا تزال ذكريات طريق بورما في الحرب العالمية الثانية تذكرنا بتلك الصعوبات ، ولهذه الاسباب الجغرافية كانت الصين إقليا مستقلا في تطوره خلال الخطوات الأولى للبشرية ، إلا أنه من الصعب تطبيق هذه الظنرية على زراعة الحبوب. وقد وجدت في كهوف شوكو تين الصعب تطبيق منه الظنرية على زراعة الحبوب. وقد وجدت في كهوف شوكو تين الصعب تطبيق من اللشريات المسلمة المنان الفين بقايا أفر ادكثيرين من البشريات المسان الوائم الإنسان السميم إنسان الصين على أية بقيايا لإنسان وكان مع حفرياتها آلات حجرية بسيطة . ولم يعثر على أية بقيايا لإنسان والصين ترجع إلى أية فيترة تالية لأوائل عصر البلايسيوسين . غير أنه هناك والصين ترجع إلى أية فيترة تالية لأوائل عصر البلايسيوسين . غير أنه هناك والصين ترجع إلى أية فيترة تالية لأوائل عصر البلايسيوسين . غير أنه هناك

حقيقة غرببة وربماكانت أيضاً في غاية الآهمية ، وهي أن كثيراً من المغول الحديثين والصينيين ، بل والهنود الآمريكيين وإنسان الصين القديم يشتركون جميعا في بعض الصفات ومنها صفة معروفة تماما ، وهي القدواطع التي تشبه الجاروف ، ومعني هذا أنه من الممكن ، إن لم يكن من المحتمل أن يكون إنسان الصينقد أسهم في الميراث الفيزيائي الصينيين والمغول، كما ساهم إنسان نياتدر تال في الميراث الفيزيائي الأوربيين الحديثين . وعلينا إذن أن نكون حريصين في إبداء الآراء عن الأصول المشتركة للبشر ، وتدل الطبقات العليا في كهف شوكوتين على وجود شعب يشبه الأوربيين في ذلك الوقت ، كما أنه يسكن هوكايدو (شمال اليابان) شعب الآينو — الذين يمتسازون بالجسم المشعر ، والبشرة البيضاء ، والشعر المموج ، والرأس البالغ الطول ، مما يدل على وجود علاقات عريقة مع أوربا .



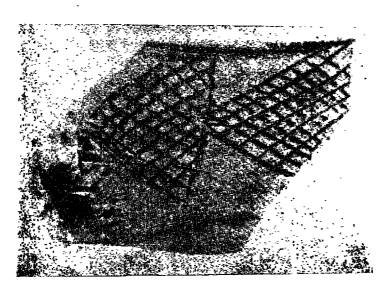
(شكِل رقم نه ٢٠) إناء مطلى يرجع إلى عصر ماقبل التاريخ ـــ الصّين الشمالية

وبعد نقاش طويل نشأ رأى سائد وإن لم يقب له جميع ألباحثين، يؤيد نظرية تقول إن آلات العصر الحجرى الحديث وفنون وصاعة الفخار قد دخلت الصين من الغرب. فني الآلف الثالثة ق. م. انتشر فن تلوين الفخار، من موطن نشأته الآولى في شمال العراق أو ما يجاورها من الآناضول إلى كل مكان، فانتشر شرقا إلى كانسو وشنشي بل وإلى هو نان. ويمتاز هذا الفخار في الصين بأنه من نوع متاز، يمتاز بأشكال لولبية واضحة فوق أرضية بحردة بسيطة، وهو طراز يدل على المهارة والذوق. ولقد سار تطور أنماط الفخار الملون في غرب آسيا والصين في مراحل متشابهة، وأية مقارنة بين فخار كل من المنطقتين أمر معقد للغاية، ولكن أوجه التشابه فيهما كافية لآن نقوى الفرض العام الذي يقول إن موطن هذا الفخار الأصلى هو غرب آسيا والهند البعيدة. حيث حفرت الحلية على الفخار بخطوط محززة بعد أن كانت مرسومة بالآلوان، رغم أن تصميم الحلية لم يتغير. ويرجع الفخار الماون في شمال الصين إلى المند البعيدة.

ويبدو أنه انتشر أيضاً بعد ذلك خار رمادى من منطقة تركستان شرقى محر قزوين نحو الشرق ، حوالى نهاية الآلف الثالثة ق.م. أو بعد ذلك .وقد عرف هذا الفخار بصفة خاصة في هو نان وشانتو نج في الصين ، أي إلى الشرق من منطقة الفخار الملون ، ولهذا السبب ، ولآن بعض الفخار اتخذ صفات عيزة اعتقد بعض الباحثين أن هذا الفخار الرمادى من أصل صيني ، وإن اقتبس بعض حوافز من الغرب ، إذ أنهم أخذوا أموراً أخرى في الاعتبار .

إن فخار جنوب غرب آسيا الرمادى والاسود المصقول يرجع إلى الآلف المخامسة ق.م. ، كما أنه يرجع في الاناضول إلى الآلف الرابعة ق.م. وقد حل فغار وحلف الملون محل الفخار الرمادى في العراق ، إلى حدما ، غير أن الفخار

الرمادى استمر يصنع فى الاناضول وشمال العدراق ، ومن ثم انتشر إلى جنوب شرق أور با ، وإلى سومر (حيث ساهم فى حضارة الوركاء) وإلى منطقة شرق بحر قزوين فى الالف الثالثة ق. م. ومن ثم نشر تأثيره حتى مدر السند و بعد ذلك وصل الصين بعد الفخار الملون بفترة من الزمن . فأشكال الاوانى ، وصقلها ، وملسها الناعم ، ورقتها الدقيقة ، كاما تربط غرب آسيا بالفخار الصينى الرمادى . ولم يوجد حتى الآن إلا قليل من الفخار الاسسود الدقيق مع الفخار الرمادى فى غرب آسيا ، بينما هو متوافر فى الصين . ووجد فى الصين أيضاً فخار رمادى وأنماط قريبة منه فى شانسى وشنشى وكانسو ، وستشوان كا وجد فى أنهواى وسيكيانج . وتوجد فى بعض المواضع فى طبقات تعلو الطبقات التى وجد فيها الفخار الملون ، وفى غيرها من المواضع ، كا



(شكل ٦١) قطعة شفافة عليها حزوز محفورة

بعض أشكال الأوانى تنفرد بصفات صينية مميزة . فشلا هناك الشكل الثلاثى اطرازلى Litripod الذى صنع بوضع ثلاثة أوان ذات قاعدة مدببة ، إحداها لصق الآخرى لتسندبعضها بعضا . وطراز هسين Hsien وهو يتكون منجز مسفلى وهو عبارة عن إماء عادى منتفخ له فوهة واسعة ، وجز علوى له قاعدة ذات ثقوب ، حتى يتخللها البخار فينضج ما هو موجود فى القدر العملوى . ويبدو أن هذه الآنماط الخاصة بشمال شرق الصين لم تنتشر إلى جنوب الصين أو الهند البعيدة وكان الفخارى الآسود الجميل الذى ذكر ماه آنفاكاكان بعض الفخار البنى يصنع بوساطة عجلة الفخارى .

يبدو أن أقدم الزراع فى شهال الصين كانو يزرعون الدخن. ولقد بحث عما إذا كانت هناك أنواع من الدخن لم تزرع فى هذا الإقليم ومع مضى الزمن أضيفت زراعة القميح والشعير وربما انتشرت زراعة الآرز فى وقت انتشار الأوانى الفخارية والرمادية أو الملونة شهالا إلى الصين حتى حوالى خطعرض الاوانى الفخارية والرمادية أو الملونة شهالا إلى الصين حتى حوالى خطعرض ٣٤ ٣٠ شهالا ، وحد الآرز الشهالى فى الوقت الحاضر هو خط عرض ٣٤ ش. وكانت الماشية مهمة فى الزراعة أما البرنز فلم يدخل الصين إلا فى أواخر عصر الفخار الرمادى .

من المحتمل أن يكون الحصان قد انتشر من داخلية آسيا إلى العراق في تاريخ غير بعيد عن ٢٠٠٠ ق.م. وربما استأنسه الإنسان في مكان ما داخل آسيا قبل ذلك التاريخ ، وهذا عايز يدالتبادل والتداخل الحضارى بين الإقليمين وربما استوردت الصين، فيما أخذته من مؤثرات ثقافية ، الفخار الجميل المصنوع بعجلة الفخارى ، بما في ذلك بعض الفخار المصنوع من الطين الابيض الدقيق (أى الحزف الصيني) ، والماشية المستأنسة والحيل ، ومن المعروف أن سلالات الصأن انتشرت في ذلك الوقت أيضاً من داخلية آسيا إلى أوربا (الفصل الثامن).

ويظهر أن الصينيين في هذه المرحلة ، بل في مرحلة متأخرة عن ذلك أيضا ، لم يكونوا على علم بالقرميد ، ولم يقيموا سوى أبنية قليلة من الحجارة ولكنهم برعوا في البناء بالخشب وبالطين الذي يتخدونه من تربة اللويس . وكان لم محلة محصنة ، تحيط بها تحصينات من الطين ، في شمال غرب شانتونج قرب الموقع الذي قامت عليه تسينان فيها بعد ، ولا ريب أنه يمكن العثور على غيرها من المحلات المحصنة الاخرى .

ويتحدت التاريخ الأسطورى عن أسرة هميا Hsia وتؤرخ عادة من حوالى ٢٣٠٠ ق.م. حوالى ١٧٦٠ ق.م. بعد تحويل التاريخ الصنى إلى تقويمنا . ولا نعلم ما إن كانت حضارة الفخار الملون أو الفخار الاسمود مرتبطة بها ، أو مرتبطة بالاسرة التالية لها ـ أسرة شانج Shang التي تضعها التقاليد فيا بين ١٧٦٥ – ١١٢٢ ق.م.

ومن المكن تقصير هذه التواريخ قليلا (إلى حوالى ١٥٥٠ — ١٠٠٠ ق.م) إلا أن هذه التواريخ مفيدة فى الوقت الحاضر . وربما وصلت الصين إلى مرحلة
تكوين دولة فى الوقت الذى أنتجت فيه الفخار الاسود، وشيدت التحصينات.
ويبدو أب مبانها لم تكن جديرة بشعب هذه مهارته . ولا تزال كذلك ،
فى نفس أقاليم الصين القديمة . وليس هذا التناقض غريباً ، فله ما يشمه فى كثير
من أنحاء العالم ، مثل انجلترا فى أوائل العصر الانجلو ساكسونى .

قبل أن نستطرد ينبغى أن نشير إلى التناقض الكبير بين شمسال الصين والهند، فالهند تقع جنوب النطاق الجبلى الكبير فى نصف الكرة الشهالى فى العالم القديم، أما الصين فيقع معظمها شمال الشهال الشرقى لهذا النطاق. وقد رأينا أن الإنسان العاقل ربما نشأ فى أوائل عصر البلايستوسين وصنع فئوس الاشول اليدوية، وربما انتشر من شمال إفريقية وجنوب غرب آسيا. وربما كان وصوله إلى الهند أمراً سهلا نسبياً، عندما كان مستوى البحر أدبى منه

فى الوقت الحاضر، وكانت المياه تنحمر عن سهول جنوب بلاد العرب الساحلية، وكانت سهول بلوخستان تمتيد وتشغل جزءا من المحيط الهنيدى الحالى، كا المتدت سواحل الهند الغربية نحو البحر العربى، وذلك عندما كانت أغطية الجليد تغطى شمال أوربا . وربما ظهرت حافة اللغات الغربية فى الهنيد فى أواخر البلايستوسين أو فى العصر التالى للبلايستوسين عندما حدثت حركة ارتفاع فى الأرض صحبتها الفوالق . فاستطاعت الهنيد لم يستطيعوا أن يقفوا فى وجه منافسة هؤلاء المهاجرين ، كانوا يستطيعون أن يلجئوا إلى مناطق فى وجه منافسة هؤلاء المهاجرين ، كانوا يستطيعون أن يلجئوا إلى مناطق يعتزلون فيها ويلجئون فى الغابات والآجام . وكان فى الهنسد مناطق عزلة كثيرة لابناء المهاجرين القدامى ، ولا تزال الهند حتى الوقت الحاضر بلاد المتناقضات الاجتماعية حيث توجد القبائل البدائية التى لا تعرف إلا الزراعة البسيطة فى الآجام ؛ بل والتى كانت حتى وقت قريب لا تزال تعيش على الجمع والإلتقاط والصيد ، على طرف النقيض مع الفلاسفة المتأنقين فى تفكيرهم ، ويتراوح بين الطرفين تدرج كبير من الصعب تحليل نظامه المعقد .

أما الصين فلم تتقبل إلا القليل من هؤلا. المهاجرين الأوائل من الغرب وربما استقبلت شيئا من ميراث إنسان الصين البائد. وأهم من ذلك أن نتذكر أن مدخل الصين كان عن طريق هوا نج فى كانسو ، وكذلك رواف واى هو فى شنسى ، حيث تمتد منطقة اللويس دون غابات كشيفة ، وحيث تقوم الزراعة بوساطة الرى لاسلوب الحياة الرئيسى . فلا بد أن السلالة الاصلية والشموب المهاجرة ، فى هذه المنطقة قد خضعت لظروف واحدة ، ولم يكن أمام الشعوب البدائية الاصلية إلا فرصة ضئيلة للاختباء حتى ولوطغى عليهم المهاجرون ، فلم يوجد فى شمال الصين إذن إلا قليل من المتناقضات التى عميز الهند ، ولا تزيد المتنافضات فيها على الفروق بين الغنى والفقير فى نفس تميز الهند ، ولا تزيد المتنافضات فيها على الفروق بين الغنى والفقير فى نفس

الوحدة الاجتماعية . وبعبارة أخرى لم تكن الآحراج عاملا اجتماعياً له أية أهمية في الصين .

وطبقا للتباريخ الأسطورى، أدخل يو، مؤسس أسرة هميا، فكرة الرى بالقنوات فى الصين فى وقت قريب من ٢٣٠٠ ق.م. أى بعد أن عرفت هذه القنوات وانتشرت على مقياس كبير فى النيل والفرات. ويرى بعض الاساتذة أن هذا ليس إلا فرية اخترعتها الدعاية أيام أسرة تشو، إذ ليس لدينا أى دليل حقيق نستدل منه، على أية نتيجة هامة. وأن الحزف الفاتق الجال الذى صنع بوساطة عجلة الفخارى، والماشية (بما فى ذلك الجاموس الحبب للماء) والحيل، والتحصينات الطينية . وربما أيضا قنوات الرى قد تدل على تقبل الآراء من الحبارج، غير أنه هناك رغم همذا عناصر أصيلة بلغت من الجودة والإتقان ما وصلت إليه شعوب هذه المنطقة وحدها .

وكانت عمليات الرى على نهر الهوانج هو فىكانسو وشانس والواى هو فى شنسى تنضمن بصفة خاصة رفع المساء إلى الآجزاء المنزرعة من اللويس. أما فى الهوانج هو الآدنى والسهل الساحلى فهى تتضمن صرف الميساه الزائدة من الآرض التى يغرقها الفيضان فى بعض المواسم. وهذه المنطقة الآخيرة تفتقر إلى انتظام الآحوال الموجود فى أرض النيل والفرات.

معالم الحياة الصينية القديمة والحديثة الآخرى مرتبطة بهذا الاعتماد التام على الزراعة الكثيفة لأرض اللويس، أو الطمى المنقسول من اللويس إلى السهول الساحلية . فحيث يمكن جلب الماء إلى اللويس، وحيث توجد هذه التربة في كميات لاتنفد، فإنه يمكن زراعة نفس قطعة الارض سنو التكثيرة متتابعة ، إذ يمكن تجديد خصب التربة بنقل أرض اللويس إلى الارض المزروعة من أحد الجروف القريبة . ويجب تطهير القنوات التي تشق السهول الفيضية ،

وهذا يتم بتكويم الطين الغنى فوق الأرض، وهدذا يساعد على رفع مستوى السهل الفيضى. فارتباط الفلاح بأرضه إذن قديم جداً ووثيق للغاية ، تحيط به هالة من التقاليد والطقوس ، فهناك إله الأرض بقاله إله فى السهاء . وكان الإمبراطور المقدس ، حتى آخر الحكم الإمبراطورى ، يبدأ موسم الحرث الربيعي لأرض الصين باحتفال مهيب . والاهتمام بإله وإمبراطور يضع الصين على طرف نقيض مع البلاد الزراعية العريقة حيث كانت تعبد إلهة أم . ولانعلم ما إن كان هذا راجعا إلى تأخر دخول نظام الرى فى الصين أم لا .

إن استمرار الزراعة لآلاف السنين الحرفة الأساسية ، التي تكاد تـكون وحيدة في السهول الفيضية الرتبية ، ذات الأشجار والأحراج المغروسة ، عرض رقاع الارض الصغيرة لخطر التفتت كلما ازداد تكاثر الآسر . ومن ثم كان ترابط الأسر وتكاثفها وإعراضها عز نقسيم الميراث . فكانت عاطفة الأسرة أهم مظاهر الحياة الصينية ، وعن طريقها قامت الصين بكل ما هو في استطاعتها ، فصنع آلات الزراعة وإصلاحها مشلا ، يتم من مواد يمكن الحصول عليها من المزرعة بيد أفراد الأسرة أنفسهم ، فظلت الأدوات التي يستعملها الصبني بسيطة ، والكنمها على درجة كبيرة من الدقة وذات مستوى رفيع . فأصبحت الاسرة بهذا الشكل في الحياة الصينية ظاهرة مختلفة تماما عما هي عليه في الغرب . فهي أسرة متداخلة مكونة من الأبو أو لادمو أزو اجهم وأطفالهم وفي البيوت الغنية تتكون من زوجة رسمية،وعدد من المحظيات لرب الأسرة ، وربما لبعض رجال الأسرة أيضا .وقد ترسل الأسرة الكبيرةأحد أبنائها لبشغل إحدى وظائف الحكومة وليصبح عالماكذلك، ولكنه يعود إلى الأسرة عندما يتقاعد أو تحل به كارثة . فالأسرة إذن هي أساس التقاليد والاخلاق الاجتماعية فيالصين. وأصبح الولاء للأسرة أسبق وأهم منالولا. للوحدة الكبرى، الإمبراطورية مثلاً. وتحتل الزوجة الرئيسية في الأسرة. مكانا هاما ولاسما إذا أنجبت أولاداً ، فأصبحت السامل المحافظ الذي يربط. ومن المسائل الشيقة أن تعرف لماذا شاهدت القرون الأولى للألف الثانية ق . م . أحداثا في غاية الآهمية وتطورات كبيرة في داخلية آسيا . وقد تصور الزورث هنتنجتون منذ وقت طويل حدوث دورات مناخية في آسيا ، تبادلت فيها فترات المطر وفترات الجفاف . إلا أن الدراسات التالية بعد ذلك لم تؤيد هذه النظرية . فلا بد أن انتهاء أحوال الجليد في عصر البلايستوسين كان يعني طفيان ذوب الجليد على نطاق واسع في فترات مختلفة . وربما تؤرخ طوفان العراق أو طوفاناته بحوالي . . . ؟ ق . م . وذلك التاريخ يعتمد على أسس سليمة . وربما حدثت فترات أخرى من الطوفانات نتيجة ذوبان الجليد في داخلية آسيا من وقت إلى آخر .

وعلينا أن نتذكر انه من المحتمل جدا أن يكون رعاة الحيوان في هذه المنطقة كانوا من سلاله المزارعين الذين فقدوا أرضهم واستطاعوا أن يظلوا على قيد الحياة عندما استطاعوا أن يتبادلوامع الزراع ما ينقصهم من مواد غذائية . ولا يكاد يفصل الرعاة فصلا تاما عن الزراع إلا في بعض حالات خاصة فيا عدا المنطقة القطبية وشبه القطبية حيث تتعذر الزراعة فعلا . وحتى فهذه الاصقاع بجمع الرعاة بعض الاغذية النباتية حيثها وجدت . ومن المكن بلومن المحتمل أن يسكون الناس شي من الخبرة بالزراعة قبل أن يستطيعوا بلاستقرار والانتشار في داخلية آسيا ، أي أن الجماعات لم تتخصص في الرعى في زمن مبكر . وربما انتقلت بعض الجماعات في هذه المنطقة بالتدريج من الصيد والجمع والالتقاط إلى الرعى .

وربما لا مت ظروف المناخ في آخر الآلف الثالثة ق. م. رعاة داخلية آسيا

مما أدى إلى استثناس الحيل ، وإن كانت قد استؤنست من قبل فربما اتخذت. حيفئذ حيوانات للركوب ، وهمذا أمر على جانب كبير من الأهمية من ناحية تكوين طبقة أرستقراطية .

ولا مندوحة أن يكون الرعى، في الازمنة الحديثة ، نشاطاً قليل الاهمية فوق سهول شمال شرق الصين الفيضية ، حيث الارض الزراعية ثمينة جداً ، وحيث يعيش الحنزير على الفضلات والنفايات ، فلا يحتل حيزاً كبيراً منها ، فالفرق كبير إذن بين الفسلاح الصينى في أراض الرى والمزارع الذي يربى الماشية أو البدوى الذي يرعاها في مناطق الحدود الجافة . والبون شاسع والتناقض على أشده لان الانتقال سريع ومفاجى مندما تصعد في أعالى وادى واي هو ووادى هوانج هو . والرعاة ، ولا سيما أيضا من البدو ، على أهبة الاستعداد دائماً للقتال دفاعاً عن ماشيتهم في أي وقت ، فهم جيش متحرك له قيادته الحاصة . والفلاحون مسالمون بطبعهم وإن كانوا في غاية الغيرة دفاعاً عن أنفسهم ، ومعرضين للانفجار والركون إلى العنف أحياناً .

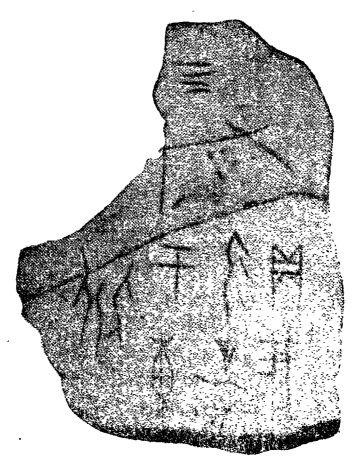
وقد غزا الرعاة الذين يعسكرون على الحدود الجافة شمال الصين مرة بعد. أخرى خلال الناريخ ، وأسسوا ملكهم فيها ، وبعد أن يستقروا ويكونوا جماعة إدارية لا تلبث أن تفقد بميزاتها ، وعزيمتها على القتال ، وتتعرض لأن تصبح محكومة هي بدورها . ويبدو أن تلك العلاقة بين الرعاة الغزاة والفلاحين المغلوبين على أمرهم قد أصبحت دورة عادية مقررة ، عندما تشتد قوة الرعاة الحربية اشتداداً كبيراً بإتخاذ الخيل للركوب ونشر استخدامه لهذا الغرض ، حوالي نهاية الآلف النالئة ق . م .

علينا أن ندرس العلاقة بن الصين وجنوب شرق آسيا أيضا ، كما درسنا ' العلاقة ببنها وبين منغوليا وداخلية آسيا . وقد امتاز العصر الحجرى الحديث فى الصين ، مثل غيرها من المناطق ، باستمال الفتوس الحجرية المصقولة ذات الفطاع العرض المبيضاوى ، ومن الممكن تتبع توزيع هذه الآداة عن طريق جنوب الصين وجنوبها الشرقى إلى فورموزا والفيليين وشرق أندونيسيا (ولكن ليس فى جاوة) وميلانيزيا ، وقليل منها موجود فى الهنسد البعيدة حيث انتشر طراز متأخر انتشاراً واسعاً هاماً ، وهذا الطراز يمتاز بالعنق الطويل العريض ذى الشكل المستطيل ، وتسمى هذه الفأس عادة ، بسبب الزاوية المحصورة بين الفاس وعنقها بالفاس ذات المكتف ، وانتشرت هذه الفاس إلى جنوب يونان وعن طريق ساحل جنوب شرق والى شهال سيليبيز . كما توجد فى نيوزيلندة ، أما فى الهند البعيدة فهى توجد عنق ، وهذا الطراز آخر ، له قطاع عريض مستطيل ، ولكن ليس له عنق . وهذا الطراز آخر واسع الانتشار فى الصين ، ريبدو أنه مرتبط عنق . وهذا الطراز الآخير واسع الانتشار فى الصين ، ريبدو أنه مرتبط بالفخار الملون . كما انتشر إلى حوض مكونج وعثر عليه فى أماكل كثيرة بالفخار الملون . كما انتشر إلى حوض مكونج وعثر عليه فى أماكل كثيرة بالولينيزيا .

وانتهى طراز الفخار الأسود من شهال الصين حوالى الآلف الثانية ق.م. ولم يوجد بعد من الآدلة الآثرية ما يربط المرحلة التالية بهذه المرحلة رغم أنه يبدو أنها امتداد لها . فالشعب الذى كان يصنع الآنية السوداء سلم فكرة صنع الآنية الثلاثية من طراز لى Li-Triped إلى المرحلة الثالثة ، كما سلمها أيضاً فكرة حرق العظام واستقرار شقوقها التي حدثت نتيجة الحرق في التغبؤ المستقبل . وقد كثرت العظام والقواقع وظهور السلاحف التي كانت تتخدذ المتنبؤ في الفترة التي تقصد أواخر المستقبل . والتي تقصد أواخر المسرة شايج في التاريخ الأسطوري للصين .

وقد تقدم علماء الصين كثيراً في قراءة السكتابات التي نقشت على عظمام

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



اشكار ۱۲) قطع عظام كان العرافون يستوحوبها في عهد أسرة شافيج

التنبؤ . وربما اتخذ هذا دليلا على استمرار الحضارة الصينية منذ أيام أسرة شايج حتى العصر الكلاسيكي الصيني والعصور الحديثة .

تؤرخ التقاليد أسرة شامج كلها فيما بين ١٧٦٦ — ١١٣٢ ق. م. وتؤرخ الفترة الآخيرة منها من حسوالى ١٤٠٠ — ١١٢٢ ق. م. إلا أنه ينبغى أن نلاحظ أن أى تاريخ سابق لعام ٨٤٠ ق. م. فى الصين إما هو تاريخ تقريبي ، وإن لم يبعد عن الحقيقة بأكثر من قرن واحد .

وتوضح حفائر آنيانج في هو نان التي أجريت في رأس دفاعي بارز فوق المجرى القديم أنهر هو انج على حدود هو نان المقابلة لهو باي Hopie ، الفترة التي تبدأ من ١٤٠٠ ق.م. فقدعش في هذه القاعدة الملكية لملوك أسرة شامج المتأخرين على قرائن عن الحصارة والمهارة الفنية بما في ذلك صب البرنز في أشكال معقدة، يمكن أن تؤرخ بنحــو ١٤٠٠ ــ ١١٠٠ ق. م. ويدل طريقــة صب هذه الادوات البرونزية على خبرة فائقة ، إلا إننا لم نعثر بعد على نماذج للمراحل الأولى لهذا الفن وقد وصل صب البرنز أيام شانج إلى قمة من الإتقان لم لم تكد تصل إليه أية منطقـة أخرى في العـالم حتى وقت أحدث من ذلك بكثير . وحتى الآن ، لدينا كل حق في أن نفترض أن صبناعة البرنز قد أدخلت إلى الصين في مراحلها الأولى وقبل أن تنقن هذه الصناعة . ولكن في وقت متأخر بكثيرهن وقت اختراعها في جنوب غرب آسيا ومصرحوالي ٣٠٠٠ ق. م. إذن فن المحتمل أن تـكن فنون التعـدين قد وصلت إلى شمال الصين من الغرب، ولكن، رغم أبحاث الدكتور أندرسون ، لم تصلنا بعد أدلة من كانسو ، وهو الطريق التقليدي الذي تعبره الأشياء القادمة من العرب، على مراحل البرنز الأولى ، من الممكن أن تملأ الفجوة الكبيرة الموجودة بن مرحلة الفخار الأسود في العصر الحجرى الحديث وبين مرحلة برنز شانج في انيايج ، عندما تظهر الحفائر يوماً ما ، في مكان آخر ، ما تخبئه الأرض

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



(شكل ٦٣) إناء التطهير (الوضوء) من عهد أسرة شائج

من أذر . ولنقدم الآن بأن نرى أن أعمال البرنز ، مثل الحزف الملون في وقت أسبق من ذلك بكثير ، قد أدخلت إلى الصين ولكنها وصلت إلى درجة فريدة من التعبير ألفني في شمال الصين . وما زلنا نجهل طريقة صب البرنز التي كانت على درجة كبيرة من الكفاية والدقة .

يلم تكن البلاد أيام أسرة شانج في درجة ازدحامها بالسكان كا أصبحت منذ ذلك الحين ، وكان سادة تلك الآيام يصطادون الغزال والحنزير البرى إلى جانب الفيل والدكركدن والفير . وربما عرفت المبدن في تلك الآيام شبئاً من الآرصفة الحجرية كمدرجات أو كدعائم لاعدة خشبية ، إلا أنها كانت تعتمد اعتاداً كبيراً على استخدام الطين والحشب في المباني ، مع استخدام البرز كقواعد للاعمدة . ورغم أن أحسن الحزف كان يصنع بوساطة العجلة ، إلا أن قدراً كبيراً من الحزف كان لا يزال يصنع باليد . وكانت العربات تستخدم في القتال ، كما كانت تستخدم في الطقوس ، وكانت العربة يجرها زوج ، ثم بعد ذلك زوجان من الحيل ، ويقف وسطها وكانت العربة يجرها زوج ، ثم بعد ذلك زوجان من الحيل ، ويقف وسطها أو السيوف في الحرب . وكان القوس والسهم ، ولا سما القدوس القوية المزدوجة . هما السلاح الواسع الانتشار ، إلا أنهم أيضاً عرفوا استمال وتستخدم في الزينة .

ويبدو أن الرجال وليس النساء هم الذين كانوا يقومون بأعمال الزراعة اليومية إلا أن النساء اشتغلن بتربية دود القر ، وربما ارتبط استخدام الحرير بالدرجة الرفيعة التي وصلت إليها الفنون الآخرى ، وليس لدينا حتى الآن دليل على أن الصينيين أيام أسرة شانيج عرفوا المحراث . ومن غير المؤكد أنهم كانوا يعبدون الإلهة الأم المرتبطة بالزراعة ، وهذا أحد أو چه الخلاف بين

الصين و بين جنوب غرب آسيا . وكانت القر ابين من الحيوانات ومن الأسرى تقدم على مدى كبير ، وكانت الزوجات والخدم أحياناً يدفنون لمرافقة سيدهم إلى العالم الآخر .

وبينها انتشرت اللغات الآرية من السهوب المنخفضة في داخل آسيا إلى أورباو فارسوا لهند ، وإلى جنوب الروسيا ، فإنه ليس هناك ما يدل على حدوث مثل هذا في الصين . وليس من المؤكد ، أن تكون لغة شانج ، مثلها مثل الحزف وغيرها من المعالم الحضارية قد اشتقت من الشعب الذي صنع الفخار الاسود، وإن كان هذا أمراً محتملا قياساً على مرحلة ما ورثته الصين أيام شانج . وقد تطورت لغة شانج بعد ذلك و بمت وأصبحت اللغة الصينية . وقد عرفنا الكثير عن هذا الموضوع من النقوش التي تركها الكهنة فوق القواقع وظهور السلاحف رداً على أسئلة كان يلقيها الملوك على الكهنة كا ذكرنا من قبل .

وقد وجدت بجموعة من المقابر الملكية في آنيانج ، وقيل إنها لآخر اثنى عشر ملكا من ملوك أسرة شانج . وكان القبر الآخير خالياً ، وربما أعده آخر ملك من ملوك هذه الآسرة . وتروى الآساطير أن هــــذا الملك كان ضعيفاً متخاذلا ، قتل في ثورة دبرها المحاربون من الشو Chou الذين زحفوا من الحدود المنفولية إلى الصـــين واستقروا في وادى واى هو (جنوب شنسي) واكتسبوا قدراً كبيراً من حضارة شانج وربما كانت هذه خرافة اختلقها الغزاة الشو . وقد مات الغازى من الشو ، بعد ذلك بأعوام قليلة ، تاركا حدثاً صغيراً لم يضطلع بأعباء الحكم . وتولى عمه وصاية العرش وقبض على مقاليد الحكم حاملا لقب مدوق الشو ، وقد كان هذا الوصى من أبرز الحكام في تاريخ الصين بأكمله كما كان رائداً من رواد الفلسفة . ونقل أبرز الحكام في تاريخ الصين بأكمله كما كان رائداً من رواد الفلسفة . ونقل هذا الحاكم عاصمته إلى مكان بالقرب من بويانج في غرب هو نان ، وعين حكاماً

وأمرا. لمقاطعات الصين المختلفة من بين أمراء أسرة شانج وشو ، بعد أن أقسم يمين الولاء لملك شو . وقد أدى هذا النظام الإقطاعي بطبيعة الحال إلى عاولات الاستقلال محكم الإقطاعات مما عرضها للغزو الخارجي . ومن ثم تدهورت هيبة أسرة شو بعد أجيال قليلة ، رغم محاولة بعضالحكام الاقوياء استعادة تلك الهيبة، وقد تكون اتحادمؤ قت صغير في شمال الصين بمدعام ٧٠٠ق. م. مباشرة حتى آخر حكم أسرة شو ٢٢١ ق. م وعلى أية حال فقد حقق ملوك أسرة شو شيئاً من الوحدة تحت سلطانهم الذي مارسوه عن طريق نبــلا-الإقطاع على رقعة أكبر بكثير من الرقعة الني كانت تحكمها أسرة شانج. ونبالغ في تقديرنا إذا قلنا إن سلطان هذه الأسرة شمل أجزاء من شنسي وشاشي ومعظم هو نان وشانتونج وشيه لى (هو بي) . وقد أعطانا منشيوس Mencius في القرن النالث ق. م. صورة مثالية للنظام الذي كان سائداً أيام أسرة شو فقال إن أية بقة أرض كانت تقسم إلى تسعة أقسام ، توزع ثمانية منها على الاتباع المحليين ببنها يشتركون جميعاً في زراعة القسم الناسع لسيد الإقليم . وليس من المعقول أن نعتقد أن مثل هذا النظام كان ينفذ بدقة ، إلا أنشا نستطيع أن نقول إن نوعاً من النقسيم كان سائداً بين الشيئة Shi'h أو في معظم عهد أسرة شو ، أكثر بما كان أيام أسرة شانج السابقة . وليس هناك دليل على القرابين البشرية أيام تلك الاسرة ، كما لا نجد دليلا على التضحية بالأرامل في جنائز أزواجهن . كما أن هناك أدلة على قيام العلماء بالحكم أيام الملوك الصالحين ، كما أن هؤلاء العلماء لم يكونوا دائماً أو بالضرورة من الارستقراط ، أي أن الفوارق الاجتماعية كانت أضعف قليلا عن ذي قبل . ويبدر أن ملوك أسرة شو كانوا يحاولون جعـل سادة الإقطاع معتمدين عليهم . يستمدون منهم سلطتهم على أنهم صنائع الملك، و ليسوا حكاماً للمقاطعات بحكم حقوقهم الوراثية ، إلا أن هذه الفكرة ظلت نظرية فى كثير من الحالات .

نحن لا نعرف في الوقت الحاضر ولا ينتظر أن نعرف ، ما إن كان صهر الحديد قد عرف في الصين مستقلا عن كشفه في الأناضول ، غير أن ظهور هذا الاختراع في عهد أسرة شو ، على ما تدل عليه الآثار حتى الآن ، أي بعد أن كان قد ظهر فعلا ، فقد كان في الغرب من قبل ، يرجح فرض انتشاره من الغرب حيث كان قد ظهر فعلا ، فقد كان صهر الحديد صناعة بسيطة يمكن أن تنتشر بسرعة ، كما انتشرت في أوربا . وقد عسرف الناس في ذلك المهد استعال المحراث . ونحن نعرف من الناريخ الاسطوري أن بعض السكان في عهد أسرة شو لم يكونوا قد استقروا بعد نهائياً ، إذ تحكى القصص أن هجرة كبيرة من الناس اتجهت نحو الشرق تحت ضغط سلالة من قبيلة الشياطين هسيونح نو Na الماس الجهت نحو الشرق تحت ضغط سلالة من قبيلة الشياطين هسيونح نو Na يتبعمه من حشود الحدم هم الذين قاموا بهذه الهجرة . الإمبر اطور ، وما يتبعمه من حشود الحدم هم الذين قاموا بهذه الهجرة . وترك الفلاحسون يقومون بأعمال الحقل المختلفة ، مثل قطع الآخشاب ، والبناء ، وصيد حيوان الفراء ، والنسبج وجمع أوراق التوت وما إلى ذلك لحساب سادتهم . إلا أنه في أوائل عهد أصرة شو ساد شئ من الآمن والعدل ، على ذلك العناية بالمسنين .

وازدهرت المدن ، التى تبادلت التجارة مع بلاد بعيدة ، وتقدم النقسد ووسائل الراحة والرفاهية ، رغم أن هذه الآسرة فقدت قسطاً من هيبتها بعد أن ركنت المتزف ، أى حوالى القرن السابع ق. م. ومرت فى مرحلة معقدة قابلتها فيها الصعاب التى خلقها تطور الآحداث التى سبقتها ، وقد ذكر الاستاذ هايني سـ جلدرن Heine-Geldern فى محاضرة حديثة له فى لندن أن

النشاط البحرى للصين جنوب هو نان قد أصبح مهماً جداً بعد القرن السابع ق. م. وأنه من الممكن تتبع الاسلوب الصيني فى أشياء كثيرة داخل المحيط الهادى نفسه.

وربما انتشر فنزراعة الارز المغمور فى أحواض مقفولة تغمرها المياه فى شرق آسيا بعد ٧٠٠ ق. م. أو بعد ٤٠٠ ق. م. ولابد وأن نسجل أن هذا مرتبط بانتشار الحضارة الصينية فى أقاليم تقمع جنوب هونان . وليس من شك أن هذا التقدم فى أساليب الزراعة لم يعمل على ازدياد السكان فحسب، مل أدى إلى امتداد قوة المسين فى الصين الهندية فى القرون الاخيرة السابقة للمسلاد .

في هذا الوقت قام المعلمون الكبار ، في فترة معاصرة لظهور أمثالهم في الهند . ومن المهم بصفة خاصة أن نلاحظ أن سؤلاء المعلمين الصينيين والهنود ولاسيها لاوترو عدد اللهم بصفة خاصة وكو نفوشيوس وبوذا ، لم يهتموا كثيراً بفكرة الإلوهية ، بل أن كنفوشيوس تحاشاها تماماً عن عمد . وقد اهتم بوذا بصفة عاصة بمصير الإنسان ، وكانت فكرة النرفانا أي الحلول النهائي بالكون ، الذي يسير إليه البشر واحداً بعد واحد ، قمن تفكيره أما المعلمون الصينيون فقد اهتموا اهتماماً خاصاً بالمجتمع فقال لاتراء إن الناس يجب أن يعيشوا في السجام مع الطبيعة ، أي يجب أن يستمروا كما كانوا يعيشون أيامه ، أو على الأقل هذا ما ينبغي بالنسبة الناس البسطاء وهاجم التعقيد . والحركة ، واشتهاء السلطة ، والثراء ، و تدخل المجتمع الناس البسطاء وهاجم التعقيد . كما أن لها مظاهر مختلفة السلطة ، والثراء ، و تدخل المجتمع على الناس أن ينظروا باحترام متسام إلى عنلف ومن ثم فإن الحقيقة تفرض على الناس أن ينظروا باحترام متسام إلى مختلف المعقائد . أما كو نفوشيوس فكان أساساً الحكيم المحافظ . يبحث في الماضي

عما يهديه إلى السلوك السليم فى الحاضر ، فى مجتمع هرمى ، الفضيلة فيه من خصائص النبلاء.

وكان من المفروض أن تنتقل المهارة الصناعية من الوالد إلى ولده . ومن ثم كان على الوالد أن ينسج على منوال أبيه ، ويقوم بمهمته . ولذلك كان الفرق بين النبيل والعادى أى بين الغنى والفقير فرقاً واضحاً كبيراً . غير أن هذا لم يمن قط وضع نظام طوائف كما كان سعروفاً فى الهند، والسبب في هذا بلاشك هو كما أوضحنا فى الفصل الخام ، بالهند ، عدم وجود فوارق كبيرة بين الناس فى الصين كما كانت فى الهند ، حيث الفرق كبير وواضح بين الأمراء المتحدثين بالفيدية الآرية وبين سكان الآجام والاحراج.

صحب تدهور أسرة شو ، كما صحب تدهور أسرة شانج من قبل، ضغط من الحدود الجافة المنغولية ، فاستقل عدد كبير من حكام ولايات دولة شو السابقة بحكم ولاياتهم . وأنسلخ الشيئينيون Chins بحكم التخوم الغربية . وتجمعت في يدهم مزيد من السلطة في ٢٦١ ق. م. أوأعلن شن شئيه هوانج تى Chin Shi'ch Hwang Ti نقل الشو عاصمتهم شرقاً . بعيداً عن طريق زحف الشيئينيين المباشر وقد أراد الحاكم الجديد أن يحكم حكماً استبدادياً . وأراد أن يدم الكتب التى تحتفظ بالوثائق التاريخية وأن يقضى على كثير من تعالم الحكاء ويكبت كل نقد لحكومته . وألغى فكرة تقسيم الأرض تقسيما تساعيا . كما ألغى النظام الحميع للخدمة العسكرية . وكان يعتقد أن التاريخ وما قد يحويه من عبر شيء الجميع للخدمة العسكرية . وكان يعتقد أن التاريخ وما قد يحويه من عبر شيء الاتصالات بين الصين وغيرها من المبلاد وعلى هذا فقد أمر بأن يقوم الجنود والمجرمون ومعارضوه من السياسيين والمفكرين ببناء سور الصين العظيم والجرمون ومعارضوه من السياسيين والمفكرين ببناء سور الصين العظيم والمجرمون ومعارضوه من السياسيين والمفكرين ببناء سور الصين العظيم والمجرمون ومعارضوه من السياسيين والمفكرين ببناء سور الصين العظيم والمجرمون ومعارضوه من السياسيين والمفكرين ببناء سور الصين العظيم والمجرمون ومعارضوه من السياسيين والمفكرين ببناء سور الصين العظيم والمجرمون ومعارضوه من السياسيين والمفكرين ببناء سور الصين العظيم والميور وميات المحرمون ومعارضوه من السياسين والمهندين ببناء سور الصين العظيم والميات الميات ال

وكان بعض الحدكام السابقين على عهد حدكم أسرة شو قد أقاموا أسواراً لحدود مقاطعتهم . ولكن سور الصين العظيم فاقها جميعها فى فخامته وقوته . وربما أدخل بعض المواضع ، وكان هذا السور يمثل الحد الواضح بين الارض الخصبة المنزرعة والارض المجدبة الجافة ومهد الفاتح الجديد أيضاً طرقاً كثيرة داخل إمبراطوريته تشبه ما قام به الرومان فى وقت متأخر بقليل عن هذا فى إمبر اطوريتهم .

وحكم جزءا كبيرا مما سمى بعده بالصين وربما أضاف إليها جزءا كبيرا من شرق شبه الجزيرة الى نسميها بالهند البعيدة. ولا بد وأنه كان على قدر كبير من الكفاية الإدارية والقوة الننظيمية الصارمة. غير أن نظامه انهار في عهد حكم نجله الذى قتل في ثورة قامت في أسرة هان عام ٢٠٦ ق . م وربما كانت هذه الئورة رد فعل محافظ، أعاد شيئاً من النظام الإقطاعي للبلاد وبعد فترة من السلام والازدهار أمكن استخدام الثروات المتراكة في نوسيع رقعة الإمبراطورية الني بسطت نفودها غرباً حتى النركستان الصينية (سينكيانج).

فى ذلك الوقت كان الغرب نشيطا ، واستطاع الإسكندر الآكبر أن يمد سلطا ، وفتوحاته إلى ما يسمى اليوم بالتركستان ، كما استطاع قواده وخلفاؤه أن يؤسسوا المدن والأمصار . وقد استطاع النجار الصينيون فى عهد أسرة هان أن يتبادلوا النجارة مع هذه المدن ، ووصل الحرير أسواق الغرب عن طريق النجار الذى ساروا فى طريق الحرير . كما أن سلطة هان استطاعت فى نفس الوقت أن ترد قبائل هسيونج نو Nu—Hsiung الرعوية على أعقابها ، فاستدارت قبائل الهون Hun هذه غرباً نحو أوربا وعائت فيها فساداً عندما كانت روما تحتضر . ومن المحتمل أن تقدم النجارة هذا ، مع ما رافقه من إنشاء الطرق وإقامة المحظات التجارية حتى قلب آسيا الداخلية ، قد جاء معاصراً .

لفترة انكشت قيما ثلاجات الجبال ، بما أضاف قليلا من موراد الما. للسهول الجافة وكما توافرت لدينا أدلة على وجود فترة امتازت بالصيف البارد والمطير في أوربا حوالي ٥٠٠ قبل الميلاد. وإن هذه الأحوال انتهت بعد مرور قرنين من الزمان تقريباً ، فإنه من الممكن أيضاً أن تكون الرطو بة المشتقة من الجليد الذا تب في داخلية آسيا حوالي ٢٠٠ ق.م قد زادت. وأن هذه الظروف الاكثر رطوبة قد استمرت بضعة قرون أخرى قليلة .

وسارت أسرة هان كما سارت سابقتها في مراحل النزف والرفاهية ثم الابهيار نتيجة ثورة قامت عام ٢٠٨ م ،

في أوائل عصر أسرة هان، قد ست تعاليم كو نفوشيوس ووضعت في مكان الصدارة ، ونسخت نسخاً جديدة من الكتب المقدسة افترض أسها صورة عما نجا من أوامر تشن شبئية هو انبج تى التي قضت بإبادة الكتب ، ولكن ، كا هي العادة ، كانت هذه التعاليم قد فقدت روحها ، وأصبحت شكلية وطمست الطقوس معانيها الحقيقية ، ولا سيافي أثناء تدهور أسرة هان وبعد انهيارها ، عندما مرت البهلاد في فترة طويلة تقدر بنحو ٢٦٠ سنة من الانحلال والتفكك والتعرض لهجات البدو .

وقد أدى اتحاد البلاد تحت حكم إمبراطور يسمى يانج إلى القيام بمشروع القناة الكبرى ، الذى حقق وحده وطنية عظيمة القيمة بين نهرى هو أنج هو وبانجتسى ، ولكنه تكاف قدراً كبيرا من المال والارواح ، وقد أدى إسراف يانج في هذا المشروع وفي غيره من مظاهر الطرف والابهة إلى سقوط أسرته. وقامت أسرة تآنج T'ang عام ٦١٨ م ، لتبدأ مهمتها الجبارة ، وقد بدأ أيام يانج تطبيق ذنام جديد لشغل الوظائف العامة بعد اجتياز امتحان ، في تعاليم كو نفوشيوس ، وقد وضع هدذا النظام ليقضى على قوة حكام الولايات

الوراثيين وبعدالتوسع فى زراعة الشاى فى الأنحاء الدافئة من الصين، ولا نعرف إن كان له إن كان للشاى وطن واحد أصلى أو أكثر من وطن، ولا نعرف إن كان له وطن واحد، ولما كان هذا الوطن هو سفوح الهملايا فى آسام ودارجيلنج أو فى غير ذلك من الصين. وكان للشاى قيمة كبرى فى تغيير نكمة الماء المعكر المستخرج من القنوات التى تملؤها الطين أو البرك والخزانات، وكان له أثر ضئيل فى تخفيف حدة الآلام الروماتيزمية التى يتنافى منها زراع الأرز وهم يعملون فى حقوله المغمورة بالماء، غير أن الفلاحين وجدوا راحتهم الكبرى فى تعاطى الأفيون.

فى أوائل عصر أسرة تآنج حفرت حروف ممكن قراءتها على قطع مستوية من الحجارة، ثم غطى سطح الحجر بالجير وتركت الحفر دون جير، وبهذا أمكن طبع عدة نسخ بوساطة حروف بيضاء ذات أرضية سوداء. ويبدو أن هذا كان أول اختراع الطباعة . وبعد ذلك ، ربما فى نهاية هسذا العصر استخدمت قطع خشبية لحفرها وطبعها بدلا من الحجارة، ثم صنعت قوالب الحروف من الطبن أو من مادة أخرى يمكن حرقها ، وبذلك أمكن صنع الحروف من الطباعة . وبعد ذلك بوقت من الزمن صنعت تلك الحروف من المعدن . ولانحتاح إلى أن نقول إن حروفنا الهجائية فى الغرب على الرغم من عدم جمالها ، من السهل حفظها وتعلمها كما أنها أسهل وأسرع فى الطباعة من النظام النصويرى البالغ التخصص الذى حفظته التقاليد الصينية ، وبذلت من النظام النصويرى البالغ التخصص الذى حفظته التقاليد الصينية ، وبذلت من النظام النصويرى البالغ التخصص الذى حفظته التقاليد الصينية ، وبذلت

⁽۱) الكتابة الصينية تستعمل أشكالا Characters لا حروفا في الكتابة فالكلمة المكتوبة عبارة عن شكل تصويري أو أكثر، ولا تتكون من حروف صونية مجردة كما نستعملها نحن . (المعرب).

ومن المعروف عامة أن صناعة الحروف قد دخلت من الصمين إلى أوربا فى أواخر العصور الوسطى .

وشهد عصر تآنج أيضا تقدماكبيرا في الشمر، ورسم المناظر الطبيعية ،

ما في ذلك العصور الكبيرة المرسومة على أثو اب الحرير ، وعمل تماثيل الحيل والرجال من الصلصال ثم حرقها ، وعمل الحزف الصيني . وتوضح تماثيل الحيل والرجال دراسة دقيقة للأنماط البشرية والحيوانية وما كان يجهز به الرجال والحيل من أدوات وأسلحة ، وهي على درجة كبيرة من الدقة والجمال إلا أن هذه الفنون سواء كانت من الرسم والتصوير أم من عمل التماثيل الحزفية لم تنتقل من الصين إلى الغرب . إلا أنه بعدد ذلك بعدة قرون انتقل الحزف الصيني من الصين إلى هو لندة خاصة وإلى أور با بصفة عامة .

تم تدهورت أسرة تآنج أيضاً ، وانهارت عام ١٠ هم وبعد فترة قصيرة من الحكم المضطرب ، تأسست أسرة سو نج Sung ولكن على أساس واه ، تضمن نهدئة برا برةالشهال الغربي . وفي عهد هذه الاسرة عدل نظام السخرة ، وسمح للافراد بدفع إتاوة نظير عدم تسخيرهم في العمل . واتجه الفن اتجاها انظو اثيا أو تأمليا Introspective بعد أن كان نشطا فعالا على يد فناني أسرة تآنج و يمتاز فن عصر سو نج بأنه رائع جداً رقيق الالوان والاشكال ، ويمثل شعر هذا العصر قذا لا بداع في هذا الفن . غير أن التخوم الشهالية ظلت تتهاوى في بد المغول ، يوما بعديوم ، كما سارت الاسرة نحو التدهور . وقد استطاعت أسرة يو نج ، التي قاومت هذا الضغط المغولي فترة في الجنوب ، أن تنمي التجارة البحرية التي انتشرت جنوب شرق آسيا ، بل وأن تنشر الحزف الصيني (أواني كيلادون) حتى شرق إفريقية وجنوبها .

فوجدت آنية من طراز أسرة سونج بصفة خاصة في مينا، جيدى الإسلامية

شبال شرق بمباسا . كما وجدت مس كثيون تومبسون بعض قطع خزفية في أرضية زمبا بوى روديسيا. وكانت التجارة البحرية في غاية النشاط خلال آخر أيام حكم الاسرة المغولية ، كما حكى لنا ماركو بولو ، كما كانت الطرق البرية بين الصين والغرب مطروقة ومعروفة تماما . واستمر شيء من هذا النشاط أيام أسرة منج Ming منذ القرن الرابع عشر ، ولم تحمل هذه الطرق التجارة فحسب ، بل حملت المهاجرين إلى جنوب شرق آسيا وأندونيسيا . ولذلك فإن بعض السكان الذين ينحدرون من أصل صيني أو شبيه منه في هذا الإقليم برجعون إلى عهد قديم ، رغم أن معظم المتحدثين بالصينية في هذه الانحاء قد ما جروا حديثاً إلى الملابو وأندونيسيا .

ساعدت صفات الآسرة المركبة المحافظة ، ومحاولتها سد جميع حاجاتها من الآرض التي تملكها ، وحب اتها المكتفية بذاتها ، على جعل الحياة الصينية عتبقة المظهر ، تطتخدم أدوات مصنوعة في بيتها ، وتقدس الآسلاف وطرق حياتهم . غير أن نظام الآسرة المركبة هو أحد القوى العظيمة في المجتمع الصيني . فقد تردد الأباطرة كثيراً في تقليل سلطة الآب في منزله ، حتى لقد قيل إن الصين هي أقل البلاد التي تمارس فيها الحكومة عملها إذ ترك الكثير في يد الآسرة ، ولم يحكن ثمة مفر في كثير من الأحيان من أن يضحى الموظفون بالمصلحة العامة في سبيل الآسرة ، غير أن هده ظاهرة شائعة المحدوث في كل أنواع الحكومات ،

ولقد كان مصير الأسرات في الصين الواحدة بعد الآخرى ، الانهيار بعد أن تبدأ عهدها بداءة مبشرة ، تحت قيادة زعيم قوى قادر ، ولم يكن هذا الزعيم في الصين دائماً من أصل أرستقر اطى . فلقد كان من أسباب انهيار الحكم مرة بعد أخرى دسائس القصر التي تحييكها الحريم وما يحيط بهن من

الأخصياء . حريم باللغة العربية نساه، ولكنه أطلق على مجموعة من زوجات الحاكم وما ملكت يمينه من قيان ومحظيمات . إذ تسعى الجارية المحظية في أن تنقل وراثة العرش إلى نجلها ، وتستطيع أن تحكم من وراء ستار ، وأن تمارس السلطة دون أن تتحمل أية مسئولية . وربما طمع الخصى الذكى الذى لاعقب له يفكر فيهم في أن يمارس السلطان فتحالف كل من الجوارى والخصيان على جلب الشر والمصائب بسبب سوء استغلالهم للسلطة ، غير أنه كانت هناك استثناءات قليلة لهذه الحال .

وما هو جدير بالذكر أن الصين قد ساهمت بطرق مختلفة في حياة العالم. فكنايعرف الحريروالشاى الموال (الحمنيات) في أثناء عصر أسرة تآنج أوقبلها، وحجر المغناطيس الذي يقال إنه عرف في عصر أسرة شانج، وهو أصل إبرة البوصلة التي يستخدمها البحارة والتي عرفتها أوربا في عصر توسع الصين في نشاطها التجارى البحرى، والحزف الصيني ، والبارود ، الذي أصبح في يدالغرب أداة المفرقعات ووقود المداقع ، والطباعة والورق وربما أيضا العملة الورقية وزغام الامتحانات . أما فول الصويا فهو شيء حديث أخسدناه من الصين . ورنما لم يؤثر في الرسم الذي تقدم تقدما عظيا في الصين إلا قليلا في الفنون الأوربية. ومن ناحية أخرى من الصعب أن نجد شبئاً ماديا ملوسا ساهمت الأوربية . وأما من الناحية الفكرية فقد حاول الجزويت الأوائل أن يربطو اتعاليمهم بتعاليم المين الناحية الفكرية فقد حاول الجزويت الأوائل أن يربطو اتعاليمهم بتعاليم المين التي تقددس الآسرة ، وبتميجيد كو نفوشيوس وتعاليم الآخلاقية . غير أن المنيسية الرومانية أوقفت هذه الجهود لآنها محاولة في التوفيق بين المسيحية والديانات غير المسيحية .



Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الفصة لالعاث

جنوب شرق سياوالمحيط الهادى

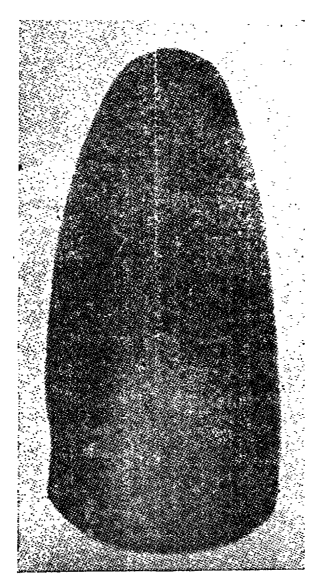


هناك قرائن تدل على استعال أسلحة ونصال حجرية فى فترة سابقة للعصر الحجرى الحديث بمعنى الكلمة فى جنوب شرق آسيا، كما أن هناك قرائن على استعال أدوات من طرازالنواة ، تشبه ما كان يستعمل فى شمال إفريقية ، غير أنها مشظاة من وجه واحد فقط .

وجد فون ستاين كالينفلز في جوالاوا وبوديونيجورو في جاوة آثاراً فسرها هايني جلدرن بأنها رؤوس سهام قديمة . وقد وجدت في هذه الاماكن دون أن يكون معها أية فئوس حجرية حديثة . كما استنتج من شكاما ومن طرق تشظيتها أنها وصلت إلى جنوب شرق آسيا من اليابان . وقد قيل أيضاً إن بعض الجماعات في الملايو كانت تستخدم أدوات مصنوعة من النواة ومن الشظايا المستخرجة منها .

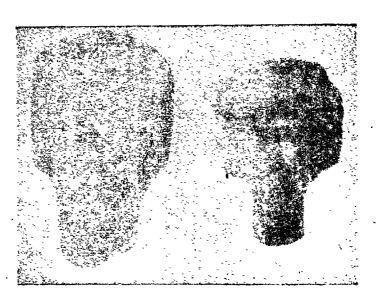
إذا تركنا هذه البدايات المتناقضة المختلطة ، وبدأناندرس الآثار والآلات التي وجد شبيه لها في كثير من أنحاء العالم وتنتمي إلى حضارات العصر الحجرى الحديث بمعني الكلمة ، وجدنا أنها مكونة من فتوس حجرية شكات أسطحها وحوافها بالصقل وذات قطاعات عرضية بيضاوية الشكل ، ويسمى الآسانذة الألمان هذه الفئوس باسم Walzenbeil . وهي معروفة تماماً في الهند والصين واليابان ، ووجد بعضها في الهند البعيدة (الصينية) . غير أنها سلسكت سبيلا أم في انتشارها من جنوب الصين عن طريق فرمبوزا إلى الفيليبين ومن ثم إلى شرق أندونيسيا وإلى ميلانيزيا ، وربما وصلت إلى نيكرونيزيا وما وراءها، ومن الغريب والمهم أيضاً أن هذا الطراز لم يوجد في جاوة حتى وقت قريب على الآقل رغم جمع عدد كبير من فتوس العصر الحجرى الحديث منها والرأى السائد أنه لم يصل إلى جنوب شرق آسيا حتى عام ٢٠٠٠ ق . م أو ربما بعد ذلك ، وإذلك استمرت فترة ماقبل العصر الحجرى الحديث وقتاً طويلا في هذه المنطقة . ويمكن أن نستنتج أن هؤلا. الذين صنعوا تلك الفشوس قد مارسوا أيضا الزراعة .

inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



(شكل ٦٤) فأس حجرية قديمة بــــ من بورنيو

أماالطراز التالى من حيث العمر لفتوس العصر الحجرى الحديث في جنوب شرق آسيا فيمتاز بأنه أكثر استواء، وله عنق أضيق من الفأس نفسها، وتشبه هذه العنق عندما تلتق بالفأس، عنق الإنسان بين كتفيه . ومن ثم سميت تلك الآلة بالفأس ذات المكتفين، وكانت العنق تربط بالسيور حول العصاء ويبدو أن الهند الصينية كانت الوطن الأول لهذا الطراز، كا وجسدت في أوربا، وشوتا ناجبور، والبنغال وعلى ضفاف بهر الجانج حتى «الله آباد» كا وجدت واحدة منها في جو دافاري، ولما كانت قد عرفت أيضا في أسام، فإنه يبسدو واحدة منها في جو دافاري، ولما كانت قد عرفت أيضا في أسام، فإنه يبسدو الغابات واعتراض الحواجز الجبلية، ومن ثم فإنه يستحسن أن نتر ددفي قبول الغابات واعتراض الحواجز الجبلية، ومن ثم فإنه يستحسن أن نتر ددفي قبول هذه النتيجة التي تعتمد على قر ائن ضئيلة . كما أن هذا الطر از من الفئوس انتشر من شمالا حتى دخل يو نان والساحل الصيني قرب هو نج كو نج . وربما انتشر من هذا المكان إلى فرموزا وكوريا واليابان، وربما توغيل شمالا حتى يزو، كما



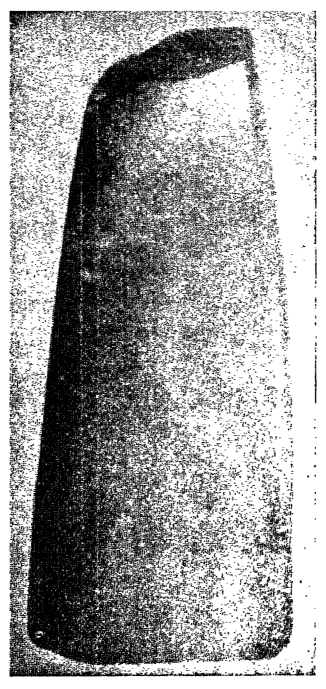
(شكل ٦٥) فأس حجرية ذات حافة ـ أنام

انتشر إلى الفيليبين والجزء الشمال من سيليبيز (شبه جزيرة ميناها الوشمال بورنيو . ويبدو أنه لم يصل إلى جنوب الملايو مطلقا ، حيث لم يوجد سوى فأس واحدة منها في باهانج ، وكان الناس الذين يستعملون الفاس ذات الكتفين من الزراع ، غير أنه تنقصنا أدلة على استئناسهم للحيوان . أو حتى الخنزير أو الكلب ، ولم تعرف الفاس ذات الكتفين في سومطرة أو جاوة . إن توزيعها في جزر المحيط الهادى لذو أهمية خاصة وسنذكره فيما بعد ، وكان أصحاب تلك الحضارة يقدرون قيمة كبيرة للآلىء ، كا كانوا يصنعون حليهم من الأصداف وغيرها .

أما الطراز التالى لفتوس العصر الحجرى الحديث فهو أكثرها أهمية ، ويمتاز بأنه ذو شكل يشبه الأزميل ، وله قطاع عرضى مستطيل الشكل، ولكن لم تكن له اكتاف وهو يميز الصين تمييزا كبيرا . بما فى ذلك كانسو ، وهو نان وشنس وشانتو تبج ، وفنجتين ، ويو نان . وقد انتشر من جنسوب الصين إلى الهند البعيدة ، بما فى ذلك تو تنجكينح ولاوس ووادى ميكسونح والمسلابو ، وانتشر من إحدى هاتين المنطقتين (الصين أو الهند البعيدة) إلى الهند، حتى شوتا ناجبور وسانتال بارجاناس ثم انتشر من الملابو إلى سومطرة وجاوة حيث أصبح طرازا مهما ، وحيث توجد بعض الفشوس ذوات قطاع مثلث ومن شرق الصين انتشر عن طريق فرموزا إلى الفيليين واليابان ، ومن جاوة الشكل نقريبا ، من كثرة صقل جوانب الفأس التي كانت مستطيلة فى الأصل . ومن شرق الصين انتشر عن طريق فرموزا إلى الفيليين واليابان ، ومن جاوة انتشر إلى شرق أندونيسيا ولسكنه لم يصل مطلقا إلى ميلانيزيا ، وبعض هذه الفئوس التي وجدت فى بورنيو وشرق أندونيسيا لها حافة مرتفعة على طول ألحد وجهيها ، وقد جمعت بعض هذه الفئوس الأخيرة من بيسيخيم فى غانة الجديدة الهولندية .

ويبدو أن هذه الفئوس وانتشارها فى جنوب شرق آسيا أقدم عهدا من استمهال البرنز ، الذى بدأ فى تاريخ متأخر . وهى مقترنة بالفخار الملون فى

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



(شکل ۲۹) فاس حجریة علی شکل أزمیل ــــ جاوة

شمال الصين، وبالفخار الحزز في الهند البعيدة . وربما انتشرت مرحلة حضارية معينة من الصين إلى جنوب شرق آسيا، حيث عمرت عدة قرون، بعد أن انتهت وانقضي أجلها في الشمال. وقد وجدت في الصين أوان ثلائية، عبارة عن ثلاثة أران ملتصقة لكل منهما قاعدة مديبة، وتسند كل منهما الاخرى، كل بعدت أران ذرات قدمين، قسم علوى وقسم سفلى، استخدم لنام و اللهام و ساطة البخار المتصاعد من الإناء السفلى إلى الإناء العلوى.

ولماكانت عذه الأوانى لم توجد فى جنوب شرق آسيا، فمن الممكن إذن أن تكون دذه الحضارة الشمالية قد انتشرت عن طريق ستشوان أو منطقة بعيدة غرباً حيث لم توجد هدذه الاوانى . غيير أن الاوانى الثلاثية معروفة أيضاً في جهر فيجي .

ويبدو أن سناع الفئوس الحجرية ذوات القطاع المستطيل كانوا بحفرون حروزاً عيقة في كتلة صخرية ، ثم يضربون الصخر من المكان الحوز ، ويفصلون الفاس عن كتلته الصخرية ، وقد انتشرهذا الطراز من الفئوس إلى أمريكا وإلى بولينيزيا . وكان هؤلاء الناس يربون الماشية والحنازير في جنوب شرق آسيا ، كاكابوا يررعون فعلا الأرز ، ولكنهم لم يكونوا قد عرفوا بعد طريقة زراعته الرطبة (أى في أحواض تغرق بالماء فصلياً) وعرفوا أيضاً زراعة الدخن ، وقد حدس الباحثون أن تكون القوارب المستطيلة Canoes ذرات الحافة الم دوجة كانت من الوسائل التي اخترعها للاستمال في أنهار الهند البعيدة خاصة ، فإن كان الأمر كذلك ، فر بما اخترعها أصحاب الشرس الحجرية ذوات الأكتاف ، وذلك قيل صناعة الفئوس الحجرية الأدق شكلا ، ذوات القطاع المستطيل ، أو الثلاثي . وربما أدت الحواف المزدوجة للقوارب إلى استقراره في الماء ، ولكنه كان صعب

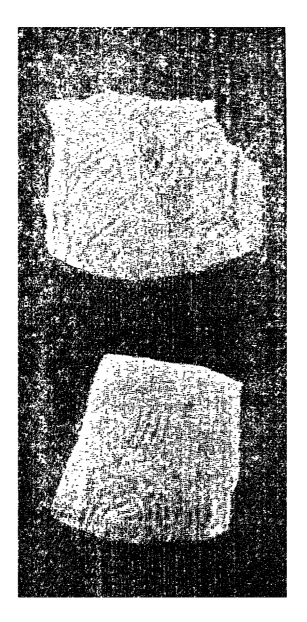
القيادة ، ومن ثم كانت القوارب ذوات الحافة الواحدة أوسع انتشاراً. وقد رأى بعض الكتاب أن أصحاب الفئوس الحجرية ذوات الآكتاف ، كانوا نشيطين فى نشر مجموعة لغات الموندا ، ويدل على هـذا بقاء هـذه اللغات فى شو تا ناجيور مالهند .

من الواضح أن الهندلم تؤثر كثيرا فى جنوب شرق آسيا ، بل لقد ظلت شبه الجزيرة الهندية فى حالة متأخرة حتى عصر الحديد وعلى كل فقد انتشرت جماعات هندية فى أوائل المصر الميلادى إلى كمبوديا وجاوة ، ثم شيدوا فى وقت تال لذلك معابد انجكورفات فى كمبوديا وفى برا بودور بجاوة .

وقد أشرنا إشارات عارضة فيما سبق إلى اليابان. فقد وجدت أنماط سابقة للفئوس الحجرية المصقولة ذوات القطاع البيضاوى فى اليابان بأعداد وفيرة كا وجدت أيضا الفئوس ذوات الآكتاف ؛ والفئوس التى تشبه الآزميل. وربما وصلت هذه الأنماط إلى اليابان عن طريق كيوشو ؛ وجزر ربوكيو ؛ وفرموزا من جنوب شرق آسيا أو من أندونيسيا وإن كان هذا احتمال أقل ويجب أن نذكر إمكان الملاحة التى يسيرها تيار كوروسيو Kuro-Siwo فلقد قامت علاقات ثقافية بين الهند واليابان عن طريق كوريا ، على الأقل فى المصور المتأخرة ، وإذا صدقنا الاسطورة فر بما حدث هذا الاتصال الحضارى عن طريق كوشو .

وتشتمل آثار ما قبل التاريخ فى اليابان على نصب حجرية تشبه نظيراتها فى جنوب شرق آسيا وأندونيسيا ، ولما كانت هذه الآثار قد انتشرت من أندونيسيا إلى جزر هبرديز الجديدة ، كما انتشرت شبيهاتها إلى جزر كارولين فن الطبيعي أن نجدها فى اليابان أيضاً . ويبدو أن هذه النصب لم تظهر فى الهند وجنوب شرق آسيا قبل انتشار الحديد فى الألف الآخيرة السابقة للميلاد ، كما أن بعضها حديث العهد جداً فى ميلانيزيا ، ولذلك فإن نصب اليابان الحجرية ليست

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شکل(۲۷) فحار محفــــور (محزز)

آودم عهداً من عصر نا الميلادى . وهناك نمط يابانى معين لهذه النصب يسمى Misasagi . وهو يتكون من تل دائرى أو مثلث الشكل متداخل بعضه فى البعض الآخر . ويحيط به خندق أو خندقان . ويحنوى هذا الميسالجى على عقد من الحجر غير المقطوع أى أنه كان فعلا نصباً حجرياً dolmen أو حجرة ذات سقف حجرى معقود . وكان الوصول إلى هذه الحجرة يتم عن طريق مر مسقوف بقطع ضخمة من الحجارة . ومن المفيد مقارنة شكل هذه المساسلجى بالمقابر الضخمة ذوات النصب الحجرية التى شيدت فى عصر ما قبل الناريخ فى شبه جزيرة إيبريا وبريتاني وإبر لندة وشمال السكتلندة . ويقال إنه لا توجد قرائن على وجود عصر البرونز فى اليابان ، سابق لدخول الحديد إليها ، وهذا شيء غريب إذا تذكرنا نمو صناعة صب البرز فى الصين فى عهد أسرة شانح ألا أننا نذكر مهذه المناسبة قلة الآثار البرنزية فى أجزاء الهند التى وجدت فيها نصب ضخمة من الحجارة مر . غير المقطوعة فى عصر الحديد . فهذه نقعلة بحديرة بالذكر .

ويضع المؤرخون اليابانيون تاريخ أول إمبراطور حكم اليابان في تاريخ نستطيع ـ بمقارنته بالتاريخ الميلادي ـ أن نضعه حوالى ٦٦٠ ق · م . وقد عرف هذا الإمبراطور بعد ذلك بعدة قرون باسم جيموتينو Jimmu Tenno وتقرنه بعض القصص بالعنصر الصيني الجنوبي أو الاندونيسي ، ويقال إنه دفن في ميساساجي .

وتحكى قصص العصر القديم (حتى حوالى عام ٥٠٠٠م) حوادث قتال مع سكان اليابان الاقدمين ، الذين بتى منهم شعب الآينو حتى الآن . ويختلف هؤلاء الآينو الذين يعيشون الآن فى يزو (هوكايدو) وشماليه وجزر كوريل الجنوبية اختلافا كبيراً من اليابانيين . فهم يمتازون بالرأس العلويل ـ أحيانا بالرأس البالغ الطول ـ والقامة القصيرة حيث يعتبر من يبلغ طوله ١٦٠٠مليمتر (٥ أقدام و٣ بوصات) رجلا طويلا ، غير أنهم يختلفون عن بقية اليابانيين

قصار القامة بالقامة الرنعـــة ، ويغطى رجالهم شعر غزير ، فوق رؤوسهم ووجوههم وأجسامهم وأطرافهم ، بل ويغطى الشعر أطراف النساء ، وأن لم يوجد فوق أجسامهن ، ويمتاز هذا الشعر بأنه أسود خشن وتميل أطرافه إلى التموج بينها بمتاز شعر اليابانيين بأنه دقيق مسترسل ناعم ، وأنوف الآينو ذواتجذر عميق، وعظام خدودهم مرتفعة، إلا أن وجوههم ليست مسطحة كوجوه معظم اليامانيين . وعيونهم عسلية وتشبه عيونالأوربيين ، ولاييكاد يبدو فيها سوى أثر ضئيل للثنية المغولية التي تميز جفون عيون المغول. فالآينو بصفة عامة إذن يختلفون اختلافا كبيراً عن عامة سكان اليامان وأورما والصين فهم ايسوا مغولاً ، ويدل هــــذا إلى جانب انعزالهم في أقصى شمال اليابان . وثباتهم على أسلوب الحياة الذي كان سائداً في أواخر العصر الحجري القديم معتمدين على صيد السمك والقنص ، على أنهم بقايا شعب قديم ، ويجد هذا الرأى تأييداً ضنيلا من العثور على جماجم تنتمي إلى آخر العصر الحجرى القديم في المستويات العليا للكهوف في شوكوتين في شمال الصين . ولا يزال هناك أفراد يحملون آثار الآينو منتشرين في كافة أنحاء اليابان . وستكون قصة غزو المهاجرين من كوريا أو جنوب الصين أو منهما معا للجزر اليابانية وقهرهم الآينو ، جزءاً كبيراً من تاريخ اليابان .

وتسجل الاساطير أو التواريخ القديمة قصة غزو اليابان لكوريا وهي تحت حكم إمبراطورة حوالى عام ٢٠٠ م إلا أن الناريخ الصيني لا يذكر هذه القصة ، ومن ثم كانت مشكوكا فيها . ولابد أبه كانت هناك علاقات حضارية ـ ان لم تكن حربية ـ مع كوريا وشمال الصين قبل عام ٥٠٠ م بكثير . ومن ثم فلا نستبعد الغزو العسكرى تماما ، كما أن التاريح الكورى يذكر فعلا أن ألحروب مع اليابان القديمة ، ويتجدث الصينيون في ذلك العهد عن النساجين الحروب مع اليابان القديمة ، ويتجدث الصينيون في ذلك العهد عن النساجين اليابانين ، ويبدو أنهم عرفول استخدام الحديد في صناعة الرماح والسيوف

والمدى والسنانير والمناجل . وربما أدخل الحرير ودود الحرير من الصين إلى اليابان قبل عام . . ه م . كا أن زراعة الأرز كانت قد رسخت أقدامها تماما . وكان اليابانيون يلبسون معاطف واقية من المطر منسوجة من قش الأرز ، كا كانوا يلبسون أردية مصنوعة من جلود الحيوان وفرائها وأخرى منسوجة من خيوطا لجوت. ويبدو أنهم كانوا يستخدمون الحيل في الركوب ، كا عرفوا الماشية ، ولكهم لم يعرفوا الضأن أو الحنزير . وتقدمت صناعة بناء السفن ودخل فن الكتابة من الصين إلى اليابان قبل عام . . . م م بوقت ليس بطويل جدا . ومن معالم الحضارة اليابانية الغريبة أنه رغم تقدم صناعة الحزف في الصين تقدما كبيرا منذ حوالي . . ، وق م ورغم إدخال عجلة الفخارى من زمن قديم إلى اليابان لم تعبأ بإنتاج آيات فنية من الحزف إلا بعد زمن قديم إلى اليابان ، فإن اليابان لم تعبأ بإنتاج آيات فنية من الحزف إلا بعد إدخال عادة شرب الشاى حوالى . . ، وفي هذا الوقت كانت الصين تصنع الحرف سونج الجميل .

فى القرن السادس الميلادى انتشرت البوذية عن طريق كوريا إلى اليابان وازداد معها نفوذ المدنية الصينية ، كما تقدمت الفنون والصناعات بما فى ذلك العمارة .

ووضعت القوانين فى القرن الســـابع الميلادى ؛ كما بدأت أول محاولة لإنشاء نظام إدارى ؛ بينها تجددت عادة إقامة مقابر ضخمة للنبلاء فى كثير من من أنحاء اليابان .

وفى القرن الثامن اختفت عادة تشييد قصر جديد أو عاصمة جديدة لكل عاهل يتولى الحسكم ، واستبدل مها مركز ثابت ، فأصبحت كيوتو العاصمة الوطنية لليابان حتى نهاية هـذا القرن. ولقـدكان التحول من عاصمة متنقلة إلى عاصمة ثابتة علامة من علامات تطوركثير من الشعوب.

وكان الصراع الطويل المرير الذي تركز في كيوتو ضد الآينو الاصليين

وغيرهم من العماصر صراعا في جيهة ضيقة ، أى كان بجهوداً مركزاً ، وهمذا أسهم في نمو الروح القومية ذات القاعدة العسكرية ؛ وفي خلق الساموراي وهي طبقة الفرسان الحربية الوراثية . وبهدف الوسيلة اختلف نمو النظام الاجتماعي الصيني الاجتماعي الياباني اختلافا قوياً أساسياً عن تطور النظام الاجتماعي الصيني وهذا أدى إلى اختلاف كل من القطرين اختسلافا واضحاً عن الآخر في تطوره .

ومن الممكن تتبع التطور الخضارى لجنوب شرق آسيا في النصب الحجرية الموجودة في هذه المنطقة ، وهي نصب من الصعب ربطها بالحضارات المختلفة التي تعرفنا عليها عن طريق ما تركته من آلات حجرية . أما هذه النصب التي يمكن أن تربط بمثيلاتها في غرب أوربا فهي موجودة في أسام وغرب بورما ، وقد استمرت عادة تشييدها في أسام حتى العصور الحديثة وقد ارتبطت في لاوس و تو نجكينج بالطقوس القديمة وهي لا توجد في جزر نبكوبار بينها توجد في بعض أنحاء شبه جزيرة الملابو وسومطرة وجاوة ، وتقع أمام الساحل الغربي لسومطرة سلسلة من الجزر ، من بينها جزيرة نباس التي تمتاز خاصة بنصبها الحجرية . ولمكنها لا توجد في جزر هذه المجموعة الجنوبية التي تعرف بجزر مينتاويي . وهذه النصب الحجرية معالم هامة في شرق جاوة ، في سومبا وفلوريز وفي بعض أنحاء بورنيو والفيلييين .

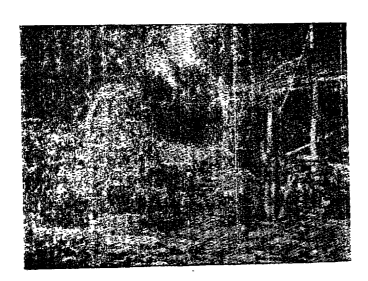
وتشتمل هذه النصب على ما يعرف فى غرب أوروبا باسم الدولمن أى كتل حجرية ضخمة مقامة أفقياً فوق عدد من الحجارة المنتصبة الضخمة وفى بعض الحالات ، صففت الحجارة المنتصبة بشكل خاص بحيث تنزك فتحة بيضاوية للهيكل وأحياناً كانت تنحت هذه الفجوة فى الصخر ، وقد سميت هذه الفتحة باسم فجوة الباب ، وتفضل التسمية الألمانية لها Seelen loch إذ أنها _ كا يتفق الكتاب عامة _ كانت بقصد السماح لروح الميت ، أو أرواح الموتى المدفونين فيها بالدخول منها يوم البعث .

وعندما تحدثنا عن الهند ذكر نا النصب الحجرية التي أقيمت فوق مدافن شبه الجزيرة ، والتي وجدت في بعضها آثار ترجع إلى أو ائل عصر الحديد أي ما بعد ١٨٠٠ ق.م. تقريبا ومن الجدير بالذكر أن إليوت سميث منذزمن طويل قد ذكر أنه حو الى هذا التاريخ انتشرت فكرة إقامة النصب الحجرية إلى الهند من الأقطار التي تقع إلى الغرب منها ، وفي رأيه أن مصر الاسرة الحادية والعشرين كانت مصدر هذا الانتشار ، الذي كان جزءاً من نشر حضارة عبادة الشمس Heliolithic وقد ساعدت على هذا الانتشار التجارة الفينيقية ، وأنها في انتشارها كانت تجمع مظاهر متعددة في طريقها . ومن المعروف أن نظرية إليوت سميث لم تقبل بحذا فيرها بعد ، ولكن هذا كان دافعاً أكبر لناكي نذكر النقط التي يبدو أنه كان على حق في بعض أجزائها .

تختلف آثار مقاطعی ناجا و خاسی فی أسام اختلافاً كبیراً عن آثار شبه الجزیرة الهندیة . فهی جزء من السلسلة التی وجدت فی جزر الهند الشرقیة ، ولیس من المؤكد قط أن أسام كانت مصدر الانتشار الحضاری جنوباً شرق فن المحتمل علی الأقل أن تكون الحضارة انتشرت فی الاتجاه المقابل لذلك . إذ تشمل الآثار الحجریة الصخمة فی آسام و جنوب شرق آسیا ایضاعلی مقابر فوقها نصب حجریة (دولن) و تو اییت حجریة و نصب حجریة قائمة (تسمی منهیر menhir فی غرب أوربا) . و كانت هذه الاحجار الصخمة تقام فی بحوعات لكی تؤلف صفوفاً مستقیمة ، أو دوائر أو تكدس بعضها بجانب بعض فوق تل صناعی ، و ربما كانت تقام علی النظ الاخیر لتخلید ذكری ذبح الاعداء تل صناعی ، و ربما كانت تقام علی النظ الاخیر لتخلید ذكری ذبح الاعداء لكی یتزودوا بقوة روحیة ، و یصیفوا أساساً روحیاً جماعتهم یساعده علی البعث ، و من ثم كان لدینا هنا نوعاً جدیداً من عبادة الحصب یشتمل علی الموت ، أما الحجارة المرصوصة فی شكل دائری ، فر مما كانت أماكن العبادة الموت ، أما الحجارة المرصوصة فی شكل دائری ، فر مماكانت أماكن العبادة

أو أماكن يعقد فيها رؤوس الجماعات اجتماعاتهم ، فكانو يجلسون على صخور الدائرة لغرض انتخاب زعيم لهم أو للنشاور فى أمور مجتمعهم .

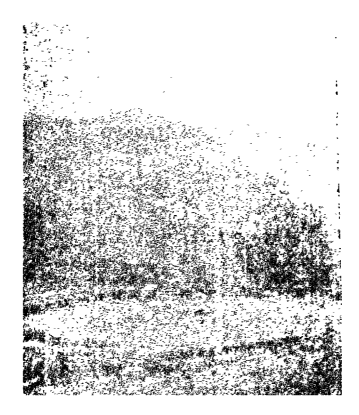
وقد لاحظ هتون Hutton أربعة أنماط للآثار الحجرية بين ناجاس الأنجاى Angami Nagas ، هى الداهو dahu وهى عبارة عن هرم مثلث الشكل ، يمكن أن يستعمل كمتراس دفاعى ضد هجوم قرية أخرى . ويسدو أن هذا الهرم كان يقام فوق مقبرة رؤساء أسلافهم ، ومن ثم كانت له قداسة عاصة ، ويرى هتون أن الهياكل الصخرية الكبيرة الموجودة فى تباهو اناكو وساكساهو امان فى بيرو تشبه هذه الآهر ام المثلثة . أما التهو با Tehuba فهى رصيف مرتفع مسطح للرقص ، قد يحاط بدائرة من قطع الصخر المكعبة الشكل ، لكى يجلس عليها الرجال ويتناولوا الشراب وغالباما يحد هذا الرصيف حائط من أحد جوانبه ، حيث يصف عدد آخر من المقاعد كما قد تنحت كوى في الحائط كى يضع فيها الرجال كثوسهم . وقد يعدجنا حان آخر ان من الحشب في الحائط كى يضع فيها الرجال كثوسهم . وقد يعدجنا حان آخر ان من الحشب



(شکل ۹۸) بحمع هرمی بلجاجم

لهذا الحائط، حتى يتسع لعدد أكبر من المقاعد. وقد لاحظكثير من الباحثين ما يقابل الداهو والتيهونا في جزر بولينيزيا.

ولاحظ هتون أن المقطع هو hu مرتبط بالمبانى الحجرية الضخمة في جنوب شرق آسيــا وبولينيزياً وبيرو . والكويهو Kwêhu كوم من المتراب مسطح القمة ومحاط محائط دائري ، وكانت قته ترصف أحيانا ور،ما وضع تمثال خشي للبيت الذي أقيم الـصب لتحليد ذكر اه(فهو نصب تذكـاري أكثر منه قر)، ولذلك كانت نوضع قطعة من الصخر خلفالصورة الخشبية لاستمرأر تخليد ذكراه بعد تحلل الحشب، ويوجد مايشبه هذا الكهويهو في جنوب الهند وفي شمال إفريقية وفي إيطاليا الاتروسكية. أما النمطالرابعفهو البازي bazi وهو اسم لا يشتمل على المقطع , هو ، وهذا النمط عبارة عن رصيف حجرى مستطيل يرقى إليه بدرج، وقد توضع مقاعد حول قته ، أو عدد من المقاعد في صفوف متدرجة أحدها أعلى من الآخر ، وقد يكمل البناء بالخشب، وقد يقام كله من الخشب أحيانًا . ويتساءل هتون ما إن كان لدينا هنا مثالًا مما هو موجود في كثير من أنحا. العالم الآخري (سانشيSanchi في اله ند ، والبارثينون في أثينا وستونهج في بريطانيا . . إلخ) لبنــا. خشبي عدل فيما بعد وأقم من الصخر ، وإننا هنا بإزاء حالة لايزال الخشب مستخدما فيها وإن هذا هو السبب لعدم وجود المقطع هو في اسمها . وقد لفت هــنرى بلفور نظرنا من أمد طويل إلى بعض أوجه الشبه بين الداهو عند النساجاس الأنجامي وبين الآهو ahu في جزيرة إيستر . كما توجد في جزر ماركو يساس أما كن للرقص الرسمي تسمى تاهـوا . وهي لاتختلف كثيراً عن المراقص التي تسمى رتيهو با التي وصفناها من قبل . ومن ثم فريماكانت هنــاك حلقــة بين هياكل بولينيزيا وجنوب شرق آسيا . ومن المشكوك فيه أن ترتبط هذه الحلقة بساحل أمريكا الفرين (حيث وجدت مليمي بالهير داهل).



(شکل ۲۹) منصة (تېړو با) فوق مقبرة

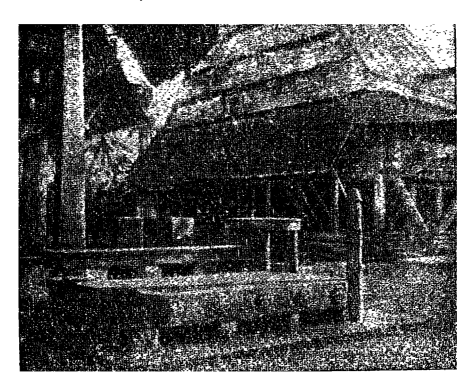
وربما وجدنا فى بولينيزيا وغرب أمريكا تداخل معقد لعناصر حضارية كثيرة . تعتمد اعتمادا أساسيا على تراث حضارى جاء من جنوب شرق آسيا وسنذكر فيما بعد الطرق والوسائل التي اتبعتها تلك العشاصر الحضارية فى انتشارها .

وقد أدت معالجة رفات الموتى عند الحاسى في أسام إلى تشييد طراز آخر من الآثار . إذ يحرق جسم الميت أولا . ويحفظ الرفات في قبر منفرد. ثم ينقل بعد ذلك إلى مقبرة الاسرة . ثم أخيرا ينقل الرفات إلى مقبرة العشيرة . وقد تبعد مقابر الاسرة عن مقابر العشيرة . وعندما ينقل رفات الميت من مقبرة إلى أخرى . تمنح روحه فترة راحة في الطريق . في مكان مقدس يتكون من

صخرة قائمة تحيط بها عدة مقاعد حجرية تستربح فيها أرواح الموتى ، وقد تقام فصب حجرية تذكارية فيا بعد ، وقد يصل عددها إلى ٣ ، ٥ ، ٧ ، ٩ ، ١١ يتوسطها أعلى الأحجار جميعاً . وقد تطرح بعض الصخور أفقيها فوق دعائم ترتفع إلى قدمين و فصف قدم فوق مستوى الأرض . ويقال إن الأحجار القائمة تمثل أحيانا أقر با . أم الميت من الذكور كما يقال إن قطعة الصخر المطروحة أفقياً تمثل أم العشيرة الأصلية ، وتليها جدة الأسرة ، وقدلوحظ تمثيل النوعين من ذكر وأنثى بقطع من الصخر مختلفة الأوضاع في جزيرة جلبرت في الحيط المادى ، كما لوحظت في جزيرة مدغشقر جنو با يغرب وإن تخصيص أقارب الأم الذكور بالذات ليدل على وجود رابطة ما بالنظام الآمى ، إلاأنه أحيانا يقال إن الصخر الأوسط يمثل الآب ، والصخور الأخرى تمشل الإخرة . وهكذا مما يدل على نظام أبوى ربما كان أقدم في رأى البعض ، من النظام الأمى، وهذه آراء متعارضة. وتوجد في الملايو صخور مفردة من الجرانيت ذوات ارصفة مقامة أمامها . ومن العسير معرفة عمرها ، وإن كان هناك انفاق عام تذكارية أكثر منها شواهد قبور .

وقد أصبحت نياس ، غربى سومطرة بحزر الهندالشر فيةموضع الاهتمام نظراً لأنها لاترال تحتفظ بكثير من صفاتها القديمة ، التي تصبه دون شك تلك الصفات التي تحدثنا عن وجودها في أسام ، ولكنهاعلى درجة كبيرة ون التعقيد والإتقان غير موجودة في هذه المنطقة الآخيرة ، وتشمل هذه المعالم القديمة عدداً كبيراً من النصب الحبرية المكونة من الحبارة المقطوعة بعناية ، ذرات الحلى المنحوتة ، وهي في الأصل نصب تذكارية ، وتعتبر الصخور القائمة ذكوراً ، بينها النائمة إناثاً . ويشكون كل نصب تذكاري عادة من زوج من الصخور ، وقد تكون الصخور النائمة مقاعد للأرواح ، أو للأحياء أحيانا عدما يحتمعون في مجالسهم ، و بعض المقاعد الحجرية الموجودة عادج منازلهم

كبيرة ومغطاه بمظلة أو منحوته بعناية . وأحيانا توضع الصخور القائمة خلف المخاعد للأرواح كي تنكي عليها . وعلى ضوء ملاحظة هتون عن المقطع وهو ، الذي ذكر ناه من قبل ، من المناسب أن نضيف هنا أن هذه الصخور التي أقيمت لنتكي عليها أرواح الموتى اسمها بلغة النياس تدور هولو . وقد تستخدم بعض المقاعد الحجرية التي تحدها نصب حجرية من جانبيها كعروش وفي هذه الحالة تشكل النصب الحجرية بعناية . وتوجد مقاعد حجرية ذوات حجارة بسيطة دون تشكيل لدى ناجا الكونياك (Konyak Nagas) التي تروى عقاليدهم أنهم وفدوا من بلاد تقع جنوب وطنهم الحالى في شمال شرق أسام . ويحمن النياس قراهم و يرصفون الطرق الصاعدة إلى النلال . كما يفصل ويحمن النياس قراهم و يرصفون الطرق الصاعدة إلى النلال . كما يفصل الناجا في إفليم أسام . إلا أنهم أكثر دقة وعناية بعملهم من الناجا .



شكل ٧٠). ناووس حجرى كبير أمام منزل زعيم - نياس الجنوبية - أندونيسيا

وينتشر البناء بالصخور الصخمة، أو كان منتشرا في الماضي في جزر الهند الشرقية ، وهذه الآبنية تشمل عادة الأنماط التي ذكر ناها من قبل عند · الناجا والنياس ، غير أنها لبست موجودة في معظم أنحاء بورنيو والفليبين ، كما أنه نوجد فجوات أخرى في نظام توزيعها ، ومن المنفق عليه عامة أنها عنصر حضاري حملته إحدى الهجرات التي دخله. البلاد في الماضي. ويقول ها ين جلدرن Heine Geldern وهو أحداثقات المتخصصين في هذه المنطقة ، إن النصب الحجرية الضخمة في أندونيسيا وجنوب شرق أسيا تقترب من نظيراتها في غرب أوربا اقتراباً كبيراً ، ويذكر كوى الكثوس أو فتحات الباب أو تغرات الارواح Seelenlöcher في النصب الحجرية من نمط الدولمن فى كل من الإقليمين ، وإنَّ هذا النقارب ليثير كثيراً من الصعوبات أمام من ير بط بينها جميعاً ويربط بين معظمها في غرب أوربا بالجزءالاخير من الألف الثالثة ق . م . إذ أن تاريخ النصب الحجرية في الهند بوضع عادة في داخل الالف الاخيرة السابقة للميلاد ، ولا توجد لدينا أية قرآن على أنها ترجع إلى عهد بعيد في أندونيسيا ، إلا أننا إذا تذكرنا أن النصب الحجرية ظلت أحيانا مراكز للطقوس والعبادات في أوربا حتى العصور الوسطى وأن تاريخ تشييد كثير منها غير معروف ، فإن العلاقة المكنة بين هذه النصب الحجرية في كل من غرب أوربا وجنوب شرق آسيا لا تثير صعوبة كبيرة . إلا أننا يحب أن نتذكر أن ربحاس Reygasse يرى أنه لا توجد أية علاقة بين النصب الحجرية الضخة المقامة في جبانات شمال إفريقية وتلك المقامة في غرب أوربا ، وأن هـذه الجبانات ترجع إلى القرون الآخيرة للألف السابقة للميلاد إن لم توجد في بعض الحالات أحدث من ذلك . فهي إذن تكادتكون معاصرة ، واقتربت معظم النصب الحجرية الموجودة في جنوب شرق آسيا فى تاريخ إنشائها من تاريخ معظم النصب الحجرية الموجودة فى غرب أوربا . ونستطيع أن نصيف إلى هذا أن مقاعد المجالس والرؤساء وغيرها أشياء تختص بها نصب جنوب شرق آسيا ، وأنها لا تعرف في غُرَب أوربا ،

وبوجد فى نصب جزيرة سومبا عدد من المقاعد الحجرية ذوات النقوش الدقيقة ، بينها تركت غيرها ساذجة . ويقال إن الآخيرة كانت شواهد لقبور العامة ، بينها أقيمت الأولى لتخليد ذكرى الرؤساء ، غير أن هذا من قبيل الحدس والتخمين فقط . وهناك حدس آخر يؤكد أهمية وجود زوج من الشواهد الصخرية لمكل قرية فى بعض المناطق مثل منهاسا (شمال سبليبيز)، واحد قائم (ذكر) وآخر نائم (أنثى) وهى نقام عادة فوق دعائم صغيرة .

وإذا انتقلنا إلى المحيط الهادى ، فإننا اللاحظ أولا أن فأس المصر الحجرى الحديث الاسفل (ذات القطاع البيضاوى) قد انتشرت من آسيا عن طريق فرموزا والفيليبين إلى شرق أندونيسيا وميلانيزيا ، ووجدت أبعد من ذلك فى تونجا ، بنيوزياندة وفى توبواى (بجزر اسسترال) وفى بتكيرن Pitcairn .

وتوجد الفأس ذات الأكتاف فى تو بواى . مع وضع عنق الفأس عند أحد جانيها وليس فى وسطها ، ووجدت مثل تاك الفأس فى بتكيرن وجزر سوسيتى . أما الفأس ذات العنق الرفيع الموجود وسط قاهدتها فهى منتشرة انتشارا كبيرا فى المحيط الهادى ، عا فى ذلك نيوزيلندة وجزر شاتهام وجزر نبوى (جزيرة سافيج) ، وجزيرة كوك ، وتو باى وجزر سوسيتى ، وماركويساس ، وبتكيرن ، كما توجد أيضا فى تيكو بيا التى تقع شرقى المرالله و بين جزر سانتا كروز وجزر هبرديز الجديدة (ميلانيزيا) .

إن توزيع الفأس الحجرية الحديثة فى المحيط الهادى وانتصار توزيعها فى شمال بورنيو وميهاسا (شمال سيلبيز) فقط من جزر أندونيسيا ، ووجودها فى الفيليين أيضا يدل على أنها لم تصل إلى بولينيزيا عن طريق ميلانيزيا ، بل على أنها وصلت تبكوبيا عن طريق بولينيزيا .

أما الفاس فإت القطاع المستطيل فهي تنتشر عامة في أندو نيسيا وفي بولينيزيا

ويوجد قليل منها في ميلانيزيا . ويبدو أن الشعب الذي اتخذها ضمن أسلحت. كان يستطيع الإبحار إلى كل مكان تقريباً .

ووجد فى فيجى الفخار الثلاثى (اللامع غالباً)، غير أن فن صناعة الفخار إما أنه لم يصل إلى معظم جزر بولينيزيا وإما أنه اندثر بسرعة ورا، جزيرة تو بحاكا أندثر من معظم جزر هبرديز الجديدة، ولا يوجد فخار فى ساموا . إذ أن عدم وجود الفخار أوضياع هذا الفن فى جزر المحيط الهادى أمر ملاحظ جداً، ويستعاض عن الأوانى الفخارية عادة بالأوانى الحشبية والأوانى المصنوعة من الألياف المجدولة، والقرع والأوانى الصخرية أحيانا . ومن معسالم هذه الجزر أيضاً عدم معرفة أهلها بالنسيج أو ربما نسى أهلها هذا الفن وتستخدم فساء جزر كارولينا الأنوال، ولكن فساء جزر مارشال وجلبرت وما را مها لا تعرف الأنوال . ولا يعرف النسيج فى بابوا أو فى ميلانيزيا إلا فى جزر سانتاكروز، حيث يقوم الرجال بالنسيج ، بينها تجدل النساء الأليال .

ومن المعالم الآخرى انتصار استمال الفستوس والسهام على مناطق قليلة متناثرة فسكان جور الاميرالية يعرفون الآقواس والسهام فى الصيد فقط . بينها هى تستعمل استمالا واسعاً فى جور ميلانيزيا ، وتفتقر جور بسمارك (التي تسمى الآن جور بريط نيا الجديدة ، وإيرلندة الجديدة . وإلى هذه الاسلحة ، كما تفتقر جور كاليدونيا الجديدة إليها أيضاً ، غير أنها موجودة فى سانتا كروز ، وفى تاهيتى، وكانت تستعملها جور تونجا فى القتال ، غير أن سكان جور ماركو يساس يستخدمون الهراوات فى القتال .

وينتشر في جزر الحيط الهادى الجنوبية فن دق لحاء أشجار التوت وعمل غطاءات عريضة منها (تابا) ، تستخدم في اللباس .

ويعيش في الأجزا. الداخلية منجزر بابوا وسلمان شعوبسودا. البشرة .

تصار القامة ذوات شهر مفافل ، ويبدو أنهم ، مثل التسهانيين ، ذوو نسب لبقايا الاقزام الآسيويين (النجريتو) في جور أندمان ، والملايو (السهانج) والفيليين (الآينا) . كا توجد شعوب أطول قامة ذوات بشرة داكنة ، لهم تقاطيع غليظة وشعره بحد أو بموج أكثر منه مفلفلا كما تنمو لذكورهم لحي ولهؤلا. علاقة نسب بالاستراليين الاصليين ، وكل من هذين الاصلين يدل على انتشار قديم لبعض السلالات عندما كان المحيط أدبى مستوى بما هو عليه الآن أي عندما كانت هناك كتل صخعة من الماء متجمدة على هيئة غطاء ات جليدية خلال فترات مختلفة من عصر البلايستوسين ، ويرى وودجونز أن الصدور حملت خلال فترات من الملانيزيا . غير أن أتكسون (١٨٩٠) قد صور بعض الاستراليين الاصلين من شمال كوينز لاند ، كا جمع تندال بعض صور شبيهة لهولاء من الغابات الرطبة التي تغطى منطقة بالقرب من كرييز و Crains و درسهامع بير دسل البائدة . كما يقال إنها قريبة لعناصر موجودة بين السلالة التسهانية الاصلية البائدة . كما يقال إن التسهانيين الاصليين و الاسترائيين الاصليين لاينتمون إلى البائدة واحدة .

والعنصر القزم الآسيوى (عنصر النجريتو) أقوى ما يكون فى بابوا، بينها العنصر الاسترالي ملاحظ جداً فى ميلانيزيا، ولاريب فى انتشار هجرة بشرية من بابوا نحو ميلانيزيا، وأن هذه الهجرة استمرت بعد انتهاء عصر البلايستوسين وارتفاع مستوى البحر.

فلا ريب إذن مما قلناه حتى الآن فى أن فكرة الفخار والقوس والسهام قد انتشرت عبر ميلانيزيا حتى فيتى ليفو وتونجا .

كما انتشرت الفأس المصقولة ذات القطاع البيضاوى خلال ميلانبزيا إلى. فيتى ليفو وتونجا ،كما وجدت بعض تلك الفئوس فى نيوزيلندة ، بما يدل على إمكان حدوث اتصال حضارى مع ميلانيزيا . غير أنه يجب أن نتحدث بحذر عندما نناقش مسألة انتشار الفئوس الحجرية ، إذ قد يستمر استعال نمطما بين هذه الفئوس مدة طويلة ، كما أنها سهلة الحمل .

أما القول الذى ذكرنا من قبل أن فساء كارولينا بجرر رميكر ونيزيا يستعملنه وأن رجال سانتا كروز في جزر بولينيزيا يستعملونه ، وأنه غير معروف في جزر مارشال وجلبرت أو في جزر بابوا وميلانيزيا (فياعدا سانتا كروز) فر ما انتشر من بحر سيلبيز شرقا وجنوباً بشرق ، إذ أن هناك تياراً مستمراً من الماء يمر من بحر سيلبيز شرقا نحو جزر كارولينا معظم أيام السنة ، كما أن التيار الاستوائي المصادير شرقا من هذه الجزر الاخيرة ، فهذا من الناحية النظرية موريق مكن نحو المحيط الهادى ، وقد لا يبدو من الخرائط العامة التيارات البحرية أن الطريق من جزر كارولين إلى سانتا كروز ملائم ، فير أنه في الواقع يوجد نطاق يقع بين بحرى التيار الاستوائي الجنوبي والتيار صد الاستوائي الجنوبي والتيار عبر سيليبيز أو جزر كارولين إلى بحموعة سفن سانتا كروز مغامرة كبرى أمام عبر سيليبيز أو جزر كارولين إلى بحموعة سفن سانتا كروز مغامرة كبرى أمام البحارة من السكان الاصلين ، وأن الملاحة بإزاء الجانب الجنوبي الغربي اجزر سليان ، طبقاً للخر الط العامة ، أقل تعرضاً للتيارات المضادة من الملاحة بإزاء البانب الشرق .

من الممكن أن نقدم لموضوع النصب الحجرية الكبيره في جمزر المحيط الهادي بما قلناه عن سماتها الحضارية القليلة العامة ، فلقدو جدت نصب حجرية من هذا القبيل في كل من ميلانيزيا وبولينيزيا ، وإن كانت كل منهما تختلف عن الآخرى اختلافاً كبيرا في نصبها الحجرية، وقد درس لا يار دنصب هبر ديز المجديدة بشيء من التفصيل ولا سيها تلك التي وجدها في جزيرة ماليكولا. وقد لفت الانظار بصفة خاصة إلى وجود قطع حجرية مفردة (Monoliths) قائمة يرى أنها تمثل الذكر ، ووجد دولمن (قطعة مسطحة من الصخر نائمة فوق صخر تين منتصبتين) تمثل الانثى ، وتتصل الاولى بميدأ التسلسل الابوى، بسما

تتصل الثانية عبداً التسلسل الآمى ، غير أنه قد يوجد هذان الممطان معا ،كما قد توجد أيضا مقار مبنية .

ووجد بالقرب من ساحل جنوب ماليكو لا قطع حجرية مفردة ودوائر من القطع الصخرية الصغيرة ، كما قدُ نحتت بعض الصخور المفردة لتمثل وجوها بشرية ووجدت في وسط شمال هذه الجزيرة ، على الجانب الغربي لبرزخصغير يربط شهال الجزيرة بجنوبها دوائر صخرية ودهاليز تحف بها صخور قائمة . أما الجزر الصغيرة التي تقع بالقرب من الساحل الشمالى الشرقى لجزيرة ماليكو لا فوجدت بها دولمينات وصخور مفردة في بعض مواضعها ، وأرصفة مينية من الصخر ، غير أنه لم توجد بها دوائر من الصخور . أما في شهال ماليكو لا فقد وجدت أصنا إ أو صخور مفردةودولمينات . ويبدو أنالصخور المفردة قد سبقت الدولمينات في الظهور في آتشين Atchin حيث قد تأسس نظام أبوى قوى ، وحيث تحتفظ الأسر بقوائم نسب طويلة ، بنياكان هذا النظام الأبوى أمراً مستحدثًا فيجزيرة فاو (إحدى الجزر الصعرى)، ومن ثم كان عند الدولمينات قليلا وقوائم النسب قصيرة . أما النصب الحجرية المميزة لجزر سبريتوسانتو وبانكس فهي من نمط الدولمينات. وتسمى الطقوس الرئيسية بها بالماكي Mak وهي قائمة على أساس فسكرة البعث . ومن المحتمل أن يكون النظام الأبوى للمجتمع قد امتد من تلقا. نفسه شمالا من جنوب ماليكولاً . ويروى سكان هذا الإقليم أن شعبا أبيض البشرة وفد إلى هذه الجهيرة يحمل إليها الحصارة ثم غادرها وأقلع عبها، وقد دفن أحد حملة الحضارة هؤلا. في جنوب غرب جزيرة ماليكولا في قبر مستدير، وإذا قارنا هذا القبر بمثيله في أوربا ، وجدنا أنه مقبرة مستديرة ، ومزودة بمقمد حجرى بجلس عليه هذاالزعيم ، موجود داخل دولمن يغطيـــه كوم من التراب وتتناثر فوقه قطع من الحجَّارة .

من الممكن الوصول إلى جزر كارواين كما قلنا عن طريق تيار يتجه من

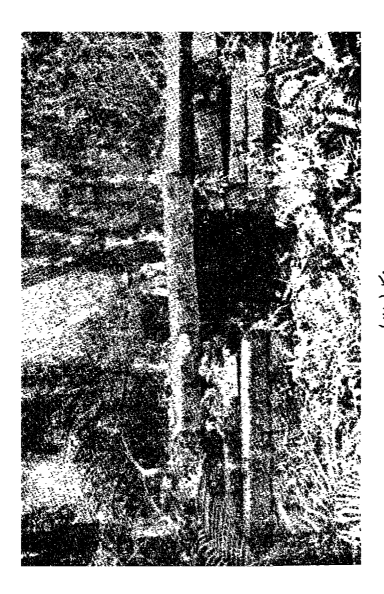
محر سيلبييز و توجد في هده الجزر نصب حجرية ضخمة ، ويوجد في جزيرة نان ماثال الصغيرة التي تحف بالجانب الشرقي لجزيرة بوناب وهي أهم جزر كارولين ، مدرج من كتل البازلت ، التي ترتفع أكثر من ست أقدام فوق مستوى الماء الضحل ، وفوق هذا المدرج بناء من الكتل الحجرية الضخمة ، به د صخور قائمة وأخرى نائمة ، (أى صخور رأسية وأخرى أفقية) ، وهناك بهو يؤدى إلى هيكل يرتفع ٢٥ قدما على الجانب الآيسر ، ويبلغ طول هذا الهيكل ١٨٥ قدما وعرضه ١١٥ قدما ، وهناك سلالم تؤدى إلى هيكل آخر ويبلغ ارتفاعه في بمض جهاته ، ع قدما ، وهناك سلالم تؤدى إلى هيكل آخر مقام في مدرجات ، ويبلغ ٥٥ قدما وعرضه ٧٥ قدما ، وسمك جدرانه ٨ أقدام وارتفاعه في بمض جهاته ، ع قدما ، وهناك سلالم تؤدى إلى هيكل آخر مقام في مدرجات ، ويبلغ ٨٥ قدما ، وحاخل هذا الهيكل الداخلي قبر له قبو ، شوى فيه ملوك بوناب .

أما هياكل بولينيزيا فتتكون من مصاطب حجريةومنابر صخرية ،وهى تشبه الهرم المدرج الناقص ، ويمكن أن تقارن بهياكل المايا في أمريكا الوسطى وهياكل بيرو القديمة .

أما ساموا فقد شيدت بعناية شواهد صخرية مثلثة الشكل فوق مقابر ووسائها. وقد تغطى تلك الشواهد بالحصى الابيض (الكوارتز أو الصوان) أو القواقع البيضاء .

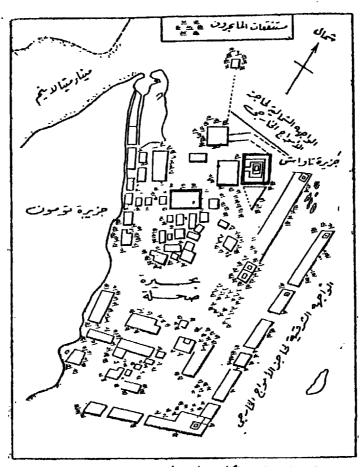
وتوجد فى تونجا أكوام من الصخور المرجانية المسطحة التى كان يحيط بها حائط صخرى فوق المقابر ، وكان لبعض المقابر كتل صخرية موضوعة على على شكل مدرج يرتفع إلى ١٥ – ٢٠ قدماً . كما وجدد فى تونجا شواهد صخرية ثلاثية ، مكونة من قطعتين رأسيتين من الصخر وثالثة أفقية .

و توجد في كثير من الجزر آ ثار صخرية تعرف باسم مر اي Marae, Marai



ےکل (۱۷) عقد کبیر ۔۔ نان تاواش

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شکل دم ۷۲ تان ما کال ۱۰ خری الجزر علی الحائب الرق نبونانب (جزر کارولیرسے)

وهى تشكون عادة من حجرات مستطيلة ، لها سور مكون من الصخور القائمة ، التي تترك بينها فجوات صغيرة .

أما فيجزيرة توبواى (فيجزر أسترال) فيكتنى بثلاثة أضلاع المستطيل الصخرى، أما الضلع الرابع فيترك فراغاً وهو عادة يواجه أكبر صخرة في السور، أما في جزيرة راروتونجا (بجزر كوك الجنوبية)، فإن الحجرة المستطيلة لا يحيط بها سور صخرى، ولكن يحيط بها مقاعد صخرية ذوات مساند خلفية مصفوفة في صفوف كما يوجد بها صخرة تستخدم كمذبح المضحايا البشرية، وصخرة مرتفعة تستخدم في الطقوس.

وكان المستطيل المقسس في تاهيتي ، يحيط به سور من ثلاثة أضلاع أما الضلع الرابع له فهو هرم مدرج مثلث الشكل ، وكانت شواهد الصخر التي رمز لر.وس العائلات مصفوفة في صفوف داخل تلك الحجرة ، التي كانت تستخدم كفاعة للاجتماعات والقضاء ، وتوجد في تاهيتي أيضاً حجرات صخرية أكبر تسمى آهر مله وهذه تشتمل على هرم مدرج ، يصل بعضها أحياناً إلى ١١ درجا وطول قاعدته ٧١ مترا وعرضها ٢٦ مترا وارتفاعه أكثر من ١٣ مترا، ويبلغ طول الآهو الكبير في ماهاياتيا ، ١١ أمتار . كما يوجد في هرمه قبر مقدس خاص ، وتوجد في تاهيتي وماركويساس وجزر إيستر ما يمكن أن يعتبر أعظم الهاكل والآثار الصخرية في بولينيزيا .

وتوجد في ماركويساس بقايا مقابر مبنية من قطع البازلت الصخمة ، وعليها تماثيل حجرية ، وقد وصف . د . كريستيان عام ١٩١٠ عددا كبيرا من الجزر الصناعية الساحلية ، التي تحيط ببعضها أسوار يصل ارتفاعها إلى ٣٠ قدما وسمكها ١٠ أقدام ويسمى بعض آثارها الصخرية باسم آهو أيضا وبعضها يسمى ميثي Me'ae كما توجد مها أيضا هيا كلمن نمط النوهوا ، وهي أماكن للرقص وغيره من الطقوس ، وتشكون هذه المراقص من مسطحات مرصوفة وأرصفة ترتفع درجا بعد درج يجلس عليها المتفرجون أحياناحول أحد أضلاع المستطيل أو حول جميع أضلاعه .



(شکل ۲۳) تمثال قدیم من مارکویساس

وآهو جزر ايستر أحيانا على شكل مثلث ، كما لو قطع الشكل المستطيل التقليدى إلى نصفين بخط القطر . وقد يرتفع مدرج طوله ١٠٠ متر وعرضه م أمتار ارتفاعا تدريجيا حتى يصل إلى ارتفاع ه أمتار ، ثم يصل إلى حافة شاهقة ، تواجه جرفا مرتفعا يهبط فجأة إلى البحر ، وتقوم تماثيل صخرية ضخمة فوق تلك المصاطب .

وتوجد النانجا Nanga في جزر فيتى ليفو ، وهى حجرات مستطيلة يحيط بها سور من الصخور الفائمة ، تتخلله فتحات ضيقة كثيرة ، وتقسم الاهرام المدرجة الناقصة تلك الحجرة إلى ثلاثة أقسام (طبقاً لوصف أحد الدارسين).

وإن انتشار النول إلى جزر كارولين وسانتا كروز وعمل الرجال فقط عليه (وربما دل هذا على أنهم تعلموا ذلك من بحارة مهاجرين) ليدل على استخدام تيار بحرى للإبحار به من بحر ليبيز إلى أرخبيل كارولين ، غير أنه يستحسن ألا نفكر فى الطريق الذى سلمكة البحارة إلى سانتا كروز ، وربما انتشرت الفاس ذات الاكتاف من سواحل بحر سيليبيز عن نفس الطريق إلى بولينيزيا ، حيث تحتل مركزا هاما بين آثار عدد كبير من الجزر (انظر صفحات ٢٧٩ ــ ٣٨١). إلا أنها لم توجد فى جزر كارولين ، حيث استخدمت حافات القواقع البحرية الحادة .

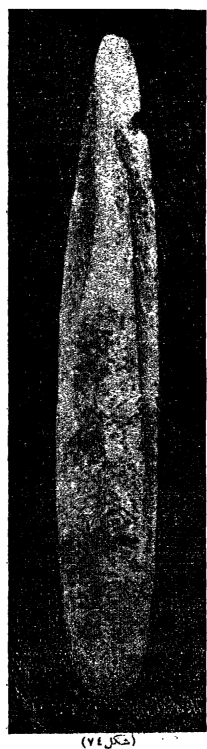
وقد منح البرويجي هيراداهل() Heyerdahl مسألة البحث عن الحضارة البولينيزية روحا جديدة وذلك بأن قام برحلته الجريئة فوق أحد الاطواف البدائية المصنوعة من البالزا وهو خشب لين يتشرب الماء ينمو بكثرة فى غابات أمريكا الجنوبية الاستوائية . وقد اتبع هذا النرويجي طريقة أهل بيرو القدماء في صناعة هذا الطوف فربط كل الحشب طوليا بعضه بالبعض الآخر ، يحبال من القنب ، ثم بتانه بأعواد البوص ، ثم وضع ألواحا من

⁽١) كون تبكى ٠٠ ـ اسلة الألف كتاب ٠

خشب الاشجار العنوبرية بشكل عرض على الكنل الوسطى ليتم صنع هيكل القارب، ثم صنع له عودا للشراع من خشب الما بحروف الصلب، كما اتخذ له بحدافا من هذا الحشب أيضا ورفع شراعه فوق القارب، وبذلك لم يستعمل مسهارا معدنيا أو سلمكا واحدا، حيث إنها يمكن أن تتعرض للصدأ فى البحر وقد أتم هذا البرويجي رحلته الجرية فوق هذا القارب العجيب من كالاو إلى تواموتو في الجزر المنخفضة، أي مسافة مدع ميل، متبعا تيار بيرو، والتيار الاستوائي الجنوبي وفرعه الجنوبي نحو الجزر المنخفضة. وبذلك أيد هيراداهل تأييدا كبيرا إمكان خروج هجرات من الساحل الغربي لأمريكا الجنوبية إلى المحتوط المادي، ولمكنه يشك في إمكان قيام البولينيزيين برحلة في الانجاء المضاد، في وجه الرباح والتيار المائي، وقد لاحظ أن البطاطا التي قيام البولينيزيين برحلة تسمى كومارا تنتشر انتشارا واسعا في بولينيزيا، وهو يقول إنها جامت من أمريكا الجنوبية. ويرى أيضاً أن فكرة المباني الصخرية الضخمة الموجودة في تياهوا ناكر فوق هضاب بيرو قد انتقلت من أمريكا الجنوبية إلى جزر الحياط الهادي.

وعند ما ناقش هيراداهل مغامرته البحرية ، وضع هذا المؤلف نقطة أخرى البحث إذ قال إن الملاحين ربما كانوا قد اتبعوا تيار كوروسيو الذى يمر باليا بان ويدور إلى سواحل أمريكا الجنوبية ، حيث تنمو على سواحل كولومبيا البريطانية غابات الصنوبر المنخمة وهذه أصلح ما تكون لنحت قو ارب مستطيلة ، وتفوق فى ذلك أية أخشاب موجودة فى جنوب شرق اسيا . ولابد أمها استخدمت فى الرحلات البحرية إلى هواى ومنها إلى جزر بولينيزيا عامة ، وربما اضطرت إلى ذلك جماعة لقيت الهزيمة على يدأعدائها . ويرى هيراداهل أن هذه الرحلات تمت حوالى عام ١٢٠٠ م ويرى أن هذه المجرات المجرات سابقة كانت قد غزت المجزر وجاء ما مصحابها من بيرو فوق أرماث كالتي سافر علما هيراداهل .

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



(شكل ٧٤) سلاح من القواقع ــ جزر كارولينا

وقد اهتم هيراداهل كثيرا بمسائل أصول الحضارة البولينيزية ، غير أن مشكلات تلك المسألة لم تحل بعد . ويبدر من المحتمل ــ على ضوء معلوماتنا الحالية ــ أن البحارة قد سلكوا السبل الآتية : عن طريق ميلانيزيا ، وعن طريق مجر سبليبيز وجزر كارولين ، وعن طريق غرب أمربكا ، وربما زار البولينيزيون ما يجاورهم من جزر ميلانيزيا وميكرونيزيا .

ومن المحتمل أن أسلاف الاستراليين الاصليين قد وصلو ا أستراليا عند ما كان مستوى البحر منخفضا في بعض فترات البلايستوسين، وربما في أواخره ومن الممكن أن يكون أصحاب الشعر المفلفل قد انتشروا في بأبوا وأجزاء من ميلانيزيا في عصر البلايستوسين أيضا . وقد ذكر نا من قبل رأى وود جو ز الذي يقول إن التسمانيين كانوا شعبة من الميلانيزيين ، غير أن الرأى السائد يقول إن التسمانيين هجرة سابقة دخلتها من أستراليا ، فربما وصلت بعض سلالات قليلة إلى أستراليا قبل أن تنفضل عن القارة الآسيوية بارتفاع مستوى البحر ، ويدل على هذا معرفة الاستراليين الاصليين في شبه جزيرة رأس يورك بالقوارب، ووجود بقايا ضئيلة لما يمكن أن يعتبر حضارة حجرية حديثة بينهم.

والرأى السائد أن انتشار الحضارة الحجرية الحديثة بكامل بميزاتها من آسيا إلى أندونيسيا سبق الآلف الثانية ق. م. وأن فن بناء الحياكل الصخرية الصخمة قد انتشر فى جنوب شرق آسيا وأندونيسيا فى الآلف الآخيرة السابقة للبيلاد . ويبدو أن هذا الفن قد صحب الرحلات البحرية الكبيرة فى غرب أوربا ، ولنا أن نظن أن المقسدرة الممارية التي أتت بهذه الحياكل كان يصحبها أيضا مقدرة فنية فى نواح أخرى مختلفة ربما كان مها أيضا بناء السفن والملاحة . ومن ثم فليس هناك أى داع لكى نظن أن جزر الحيط الحادى البعيدة قد استقبلت هجرات بشرية فى عهد أبعد من عصرنا الميلادى

إن لم يكن هذا فى حد ذاته عهدا بعيدا . ومن ثم فإن التواريخ التى اقترحها هيراداهل لا غبار عليها ، ومن أحسن الرحلات المعروفة لنا ، رحلات أساطيل الماؤرى إلى نيوزيلندة فى القرن الرابع عشر الميلادى .

ويبدو أنه لا ريب في أن فنون الفخار والنسيج لم تعرف قط ، أو أنها نسيت من عهد بعيد في بولينيزيا وأن البولينيزيين قدّ تقدموا في فنون طرق لحا. شجر النابا وصنع الملابس منه ، وصنع ملابس الفراء ، وبنا. السفن ونحت الصخر والخشب رغم أنهم لم يستطيعوا المحافظة على عددهم داخل المجتمعات الصغيرة المتناثرة في الجزر . وليس من المؤكد ـ في العهد السابق الأزمنة الحديثة _ أنهم استطاعوا أن يحموا أنفسهم من خطر التناقص ، رغم أن بعض الجزر كانت مزدحمة بالسكان (بالنسبة لحالتهم الاقتصادية) عندماً بدءوا يتصلون بالسفن الأوربية . وقد جلبت تلك السفن الأوربية أوبئة لم تعرفها جزر المحيط من قبل ، فارتفعت نسب وفياتهم ولا سما بعد انتشار الأمراض التناسلية ببنهم ، ولذلك ومن أجل هذا السبب نقط نقص عدد سكان الجزر فترة من الوقت، ولقد أضيف إلى هذا العامل، عامل آخر لم يفهم أثره بند فهما حقيقياً ، فقد كان سكان الجزر يعيشون في ظل نظامً اجتماعي واقتصادي معين ، في حالة اكتنفاء ذاتي ، تحوطه طقوس محلية ، قضى عليه النظام الأوربي الجديد ، بوجهة نظره المادية التجارية الجديدة . وة. تأثرت نسبُ المواليدُ بهذه الثورة الاجتماعية والبيولوجية التي لم يهيأ لها السكان الأصليون بعد ، فنقصت نقصانا ملحوظا ، ويقال إن هذا النقص في نسب المواليد لدى الماؤرى في نيوزيلندة قد توقف ، وإنهم بعد أن امترجوا امتزاجا قليلا بالأوربيين قد بدأت نسب مواليدهم في الارتفاع ، غير أن هذا لا يمثل الحال في أجزاء كثيرة من بولينيزيا وميلانيزيا ، حيث اختفت المهارات القديمة أمام البعنسائح الآوربية ، وحيث أصبحت التجارة أكثر أهمة من ذي قبل . الفصلالحادى عيشر

افريقية جنوب الصحراء وجنو الحبشة



أظهرت الحفائر الحديثة في إفريقية أنماطا من القردة العليا وأشباه البشر الظر الفسل الآول) وبرجع الفضل في ذلك إلى جهود الدكتورين بروم ودارت في جنوب إفريقية ، بينها أضافت جهود الدكتور ليكي في كينيا الكثير من المعلو مات الحاصة بالإنسان القديم وعمله . ولقد تعدل كل ما كتب عن العصر الحجري في إفريقية جنوبي الصحراء الكبرى ، كما كان تأريخه موضع النقاش باعتبار أن أنماط الحياة الحجرية القديمة قد استمرت في بعض أنحاء هذه القارة زمنا طويلا بعد أن انتهى ذلك العصر في أوربا .

ر لكن عندما ننتقل إلى أو اخر العصر الحجرى، ويبدأ انتشار إنتاج الطعام في الأقطار التي تقع بين المدارين في أفريقيا وفي جنوبها ، تقابلنا بعض المشكلات التي لا تزال غامضة .

فقد جمع عدد صغير نسبيا من آلات العصر الحجرى الحديث من نيجيريا ومن حوض الكونغو، ومن جنوب شرق إفريقية، وليكنها ليست شائعة وليست موزعة توزيعا عاما في هذه الأرجاء. وقد ظل رأس سهم صواني مشرشر جد القطع أداة منعزلة وحيدة حيث وجدت في أومتالي (جنوب شرق إفريقية). ولو عثر على مثل هذه الأداة في بريطانيا لكانت دليلا جيداً على وجود شعب على أبواب عصر البرنز. إلا أن إفريقية جنوبي الصحراء اليكبرى والحبشة لم تعطنا دليلا على إعداد أو استخدام أو استيراد البرنز في عصور ما قبل التماريخ. فلم يوجد ثمة عصر سابق للبرنز – على ما يبدو – في هذا الإقلم ، ويعتبر القصدير من منتجات نيجيريا الحديثة الهامة ، ما يبدو – في هذا الإقلم ، ويعتبر القصدير من منتجات نيجيريا الحديثة الهامة ، كا أنه استخرج من هضبة باو تشي العالم عدة قرون ، وتعتبر شمال روديسيا من أهم مصادر النحاس في العالم ، إلا أنه ليس لدينا دليل على أن الناس خلطوا مذين المعدنين لصنع البرنز في عصر ما قبل الناريخ أو في العصر السابق المحديد في إفريقية جنوبي الصحراء ،

رتوجد خامات حديدية رديئة النوع فى كثير من مناطق إفريقية. فأكاسيد الحديد معرضة لآن تصعد ذائبة فى الماء إلى سطح التربة فى أثناء الفصل الجاف الطويل فى الإقليم الحار ، حيث تتبخر المحاليل وترسب أكاسيد الحديد وخصوصا إذا وجد بها جير ذائب ، فإنه يساعد على تكوين قشرة على السطح أو بالقرب منه ، ثم تهطل الرياح الموسمية وتجرف معها المواد غير الحديدية ، فلا تكاد تنقص من القشرة الصلبة شيئا ، وهكذا تتوافر خامات الحديد حتى ولو لم توجد مصادر كثيرة له .

ويحتاج الحديد لصناعته إلى تسخينه مدة أطول ما يحتاج إليها النحاس ولكن ما إن تعد النار إعدادا جيداً ، وتغذ يحطب الحشب ، حتى تصبح عملية صهره سهلة فلا يتضمن تنظيها تجاريا أو مهارة كالتى تتضمنها عملية صناعة . البرنز من صهر القصدير والنحاس ، اللذين بجابان عادة من أماكن بعيدة حيث يصهر أن في مكان واحد ،

وقد وجدت نظريات ترى أن صناعة الحديد قد نشأت فى إفريقية منذ عدة آلاف من السنين ، غير أن الآذلة على ذلك ليست كافية ، ويبدو أنه من المستحسن أن نتبع النظريات السائدة من أن صناعة الحديد ، غير قطع الحديد الساقطة من الشهب ، قد أصبحت هامة جدا بين الشلوبيين Chalybes فى الآناضول بعد منتصف الآلف الثانية ق. م. وما إن توصل الناس إلى طريقة ينفخون بها الهواء فى الفرن ، حتى أمكن انتشار تلك الصناعة ، بحيث إنها لم تتأخر طويلا فى الوصول إلى إفريقيا المدارية . وإلى جانب هذا فإن الحديد كان أوسع انتشارا بين الإفريقيين شمال غابات الكونغو ، أكثر مما كان بين الإفريقيين فى جنوب إفريقيا (على الآقل قبل الاتصال بالأوربيين). كان بين الإفريقيين فى جنوب إفريقيا (على الآقل قبل الاتصال بالأوربيين). وهذا وحده بدل على أن الحديد ليس عريقا جدا فى إفريقية . ويضاف إلى هذا أن الحدادين فى إفريقية عبارة عن جاعات متجولة فى الغالب ، ينظر

إليهم أحيانا على أنهم سحرة ، أو على أنهم غرباء ، أى ينظر إليهم بحذر وشك . إلا أننا يجب أن نذكر أن سيرليو نارد وولى قد وجدا رأس رمح من الحديد في قبر يرجع إلى الاسرة الثانية عشر في بوهين ، شمال الجندل الثاني بقليل ، وقد تسماءل ما إن كان مصدره الحمدادون المتجولون في إفريقية المدارية قبل ١٨٠٠ ق . م .

لقد تعرض تغلغل فكرة إنتاج القوت جنو بأفى إفريقية إلى عدةصعو يات فلقد أكد الفيلسوف المسلم ابن خلدون في القرن الرابع عشر عدم وجود مدن في الإقليم الحار (من إفريقية) وأرجع عدم وجود مدن في هذا الإقليم إلى أثر الحرارة الشديدة في عقول الناس. ولاشك في أن الإنسان يرتاح عادة ويصبح في أحسن بيئاته إذا كانت درجة حرارة النهار تتراوح بين ٢٠٠ - ٧٠ أو ٧٧ ف حواليه،١٥,٥٩م – ٢١°م أو٢٢°م مع فترات باردة من حين إلى آخر . هذا يعني أن النوع البشرى (الإنسان العاقل) قد نشأ في إقليم معتدل نسبيا ، وأنه كان من الصعب عليه أن يتلاءم مع بيئة مدارية حارة ، ولا سيا إذا كانت تجمع بين الحرارة والرطوبة ، ومن ثم كانت عملية ملاءمته بهذه البيئة شاقة وربمــا لم تـكن كاملة ، وعلينا أن نذكر نشاط القرية الإفريقية عند غروب الشمس وفي أثناء الليل. ويبدر أن جسم الإنسان يتعرض لكثير من الأمراض في البلاد المدارية ، التي تعج بالحشرات والأوبئة المختلفة ، وإلى جانب ذلك كانت توجد بعض العقبات . فالقمح والشعير لا يصلحان للإقلم الحسار الرطب ولم ينتشر بعيداً جنوبي الصحراء الكبرى في إفريقية . أما الدخن فقــــد انتشر في إفريقية في طول القيارة وعرضها وأصبح المحصول الإفريق النقليدي ، وربما نشأ الدخن كنبات مزروع في جنوب غرب آسيا ومصر ، إلا أن هذا الرأى لم يصبح بعد نهائياً . فهو لا يحتاج لمهارة في زراعته

كَمَا يُحَاجُ القمح ، ولا يغل محصولاً وفيراً مثله . فقد اعتمدت زراعة القمح في مصر وجنوب غرب آسيا منذ أقدم العصور على الرى ، ونجحت زراعته في الاراضي التي تغمرها فيضانات سنوية منتظم له ، مصدرها الثلوج الذائبة عَ كَانَتَ الْحَالُ فِي سُومُ وَأَكَادُ أَوْ أَمْطَارُ الْحَبِشَةُ المُوسِمِيةَ كَمَا هِي الْحَالُ فِي مصر . ولم تسمم أنظروف المناخية في إفريقية جنوبي الصحراء الـكبري إلا : المادر لشأة أساليب زراعة قائمة على الرى ، بل إن أعمال الرى لم تبدأ ى إهريةية المدارية إلا في القرن العشرين . ولقد أدت أعمال الري وضبط المياه إلى إنشاء نظام اجتماعيسليم منذ أقدمالعصور في مصر ، وهذا عامل هام في التطور فقدته إفريقية المدارية فظلت الزراعة الإفريقية على مستوى منخفض، وربما ساعد انتشار زراعة الأرز المغمور في الماء كثيرا في إصلاح تربة إفريقية ونظامها الاجتماعي . ويبدو أن موارد السكان الأصليين في إفريقية المدارية من المواد الغذائية قليلة وضئيلة القيمة ، فنحن لا نكاد نعرف من هذه الموارد سوى أصناف ضئيلة وقليلة القيمة من اليام والفول. ويضاف إلى هذا حقيقة جنرافية هامة وهي أن الطريق إلى إفريقية جنوبي الصحرا. أو الحبشة لابدله من أن يخترق نطاقا صحراويا جماغا أو مساطق تغطيها المستنقعات والسدود ، ومن ثم فلا يمكن أن تسمح هذه الظروف إلا ادرد ضئيل من السكان بالتفلغل داخل إفريقية ، ربمــا اضطروا إلى الاعتصام فيها تحت ضغط شعوب أخرى أقوى عدة وعدداً . ولم تزر تلك البلاد سوى رحلات محرية قليلة من حين إلى آخر عندما تحسنت وسائل بناء السفن، رعا منذ الأسرة الثالثة المصرية القديمة ، إلا أن هذه السفن ظلت عدة قرون لا تغامر قط بالإيحار جنوبي طرف البحر الأحمر الجنوبي أو خليج عدن. وقد وصلت الرحلات البحرية حول القارة الإفريقية في العصر القرطاجني من البحر المنوسط إلى خليج غانة جنوبا بغرب.

إلا أن النجار القدماء ــ على ما يبدو - كانوا يرغبون فى الرحلات البحرية لكى يعودوا بمحصولات معينة ، ومن الواضح أنهم لم يتركوا سوى آثار ضئيلة فى حياة إذ يقية فى الإقليم الحار الرطب ، ومن ثم فقد كان ينقص إفريفية المدارية الفوائد التى كان يمكن أن تعود عليها من دخول آراء جديدة من بلاد أخرى ، بينها كانت جنوب شرق آسيا تنقبل مؤثرات كثيرة من الصين .

ولابدوأنه كان من الأمور النادرة أن تدخل إفريقية جنوبي الصحراء محصولات غذائية في العصورالقديمة ، كاكان من الأمورالصعبة توطيد دعائم نبات غذائي جديد في إفريقية المدارية ، ومن أمثلة المحصولات الغذائية التي نجم إدخالها في إفريقية ، الدخن والموز ، وذلك قبل أن تتأثر إفريقية بالأوربيين ويبدو من المحتمل أن يكون العرب هم الذين أدخلوا الموز إلى إفريقية ، كا جابه إدخال حيوانات مستأنسة إلى هذه البلاد صعوبات كبيرة ، وربما كانت عائلة الوعل من الحيوانات الأصيلة في البلاد ما أقلها نفوراً ، ورغم أنها قريبة من الثيران ، إلا إنها سريعة العدو ، ومن المشكوك فيه أن تكون قد استؤنست قديما لدرجة تجعلها مفيدة فعلا للإنسان، وقد وجدت في جبانة قديمة في هليو بوليس ترجع إلى حوالي الألف الثانية ق ، م ، ستة مدافن لغزلان صغيرة ، ومعها بعض القرابين ، فقد كانت هذه الغزلان حيوانات مقدسة ، ولا نعلم ما إذا كان الإنسان يقوم بتربيتها أم لا .

فإذا استبعدنا عائلة الوعل، فإننا نستطيع أن نقول إنه كان لابد من إدخال الحيوان المستأنس إلى إفريقية جنوبي الصحراء الكبرى مع الهجرات من الشمال إلى الجنوب. ويبلغ من اعتباد الماشية على الماء، أن طرق الهجرة التي أدخلت تلك الحيوانات كانت محدودة للغاية بل إن معظم الحشائش في افريقية المدارية خشن ردى النوع تنقصه فيتامينات ح بصفة خاصة ومن ثم لاتنمو الماشية نموا حسنا . كما أن الحشائش الطويلة الحشنة كثيرة الآلياف قليلة

الدوتينات، ولما كانت الماشية تحتاج إلى قدر يتراوح بين ١٥ — ٢٠٪ من البروتين في طعامها فإن تغذيتها تغذية جيدة تستلزم أن تستهلك كميات كبيرة من هـذه الحشائش الطويلة التي تنمو في كثير من جهات إفريقية المدارية . وفوق ذلك فإن هذه المنطقة مو بوءة بالحشرات والطفيليات وغيرها ، و هذا يستلزم بذل عناية كبيرة في تربية الماشية حتى تنجح وتصبح الماشية مفيدة فعلا للإنسان ويستخدمها في العمل. ونستطيع أن نقول ونحن على شيء مر. الاطمئنان إن إفريقية المدارية وجنوب إفريقية لم تعرف استخدام الحيوان في العمل قبل أن يتصل الإفريقيون بالأوربيين حديثًا إلا في بعض مناطق قربالنيجر. والضأن أصلًا من حيوانات الآقاليم المعتدلة المائلة للبرودة،ومن ثم فهي لا تزدهر في المناطق الاستوائية الإفريقية ، ومن ثم فهي قليلة القيمة في منطقتنا ، هذا بغض النظر عن إدخالها في جنوب إفريقية . أما الماعز فقد استطاعت أن تلائم نفسها مع الظروف المدارية ملاءمة حسنة ، وهي ذات أهمية في بعض أجزاء إفريقية ، وكذلك الدواجن إلا أنها لم يحسن تربيتها بعد. ولم يكن للجمل تاريخ في مصر قبــل العصر الإسلامي (القرن السابع الميلادي). رغم أنه عرف في بلاد العرب قبل ذلك بنحو ١٧٠٠ سنة . إلا أننا بجب أن نذكر أنه وجدت بعض عظام قليلة تعرف إليها العلماء بأنها عظام جمل ، مع بعض آثار قبل الاسرات (أي قبل ٣٤٠٠ ق.م.) في مصر العليا . وأن امتدادها الضئيل داخل إفريقية جنوبي الصحراء أمر حديث جداً . أما الحصان فقد وصل مصر بعد الهـكسوس أو ملوك الرعاة في القرن السابـم عشر ق. م. ولم يتوغل إلى إفريقية المدارية وجنوب إفريقية فماعدا الحبشة حتى دخول الأوربيين حديثًا إلى إفريقية ، واستخدامهم للخيل في جنوب إفريقية .

ومن ثم لم تسهم الحيوانات المستأنسة إلا مساهمة محدودة جداً في مساعدة الإفريقيين . ومن المحتمل أن توغل المحراث توغلا ضئيلا جداً إلى المويقية

جنوبي الصحرا. في نيجيريا قبل القرنين الثامن عشر والناسع عشركان أمراً حديثاً جداً .

فزراعة إفريقية المدارية الأولى إذن كانت لا تعرف الرى أو المحراث ،. ومن ثم كانت على مستوى منخفض من حيث الادوات والمهارة والتنظيم الاجتماعي. وظلت على هذا المستوى بعد ذلك ، وعلى كل حال فإن الحرث كان. جديرًا بأن يعرض التربة إلى الاحتراق تحت أشعة الشمس المحرقة في كثير من أنحاء إفريقية المدارية وفي إفريقية شبه الجافة خارج المدارين . وهناك. صعوبة أخرى ، فيهما تضيف الماشية سماداً طبيعاً إلى مراعبها ، فإن النمل الأبيض ينتهم فضلاتها في البلاد المدارية ، ثم تأتى الأمطار المدارية بعد ذلك. فتجرف ما تبقي منها . أما في الفصل الجاف فإنها سرعان ما تتحلل وتذروها الرياح، وكان لابد للزراعة البدائية أن تكون نتيجة لبعض العادات المدمرة. على طول المدى . فقد جرت العادة بأن تنظف قطعة الارض بتحطيم الاشجار وقطعها بالفاس وحرقها ، ثم نزرع بضعة أعوام قليلة ، ثم تترك بعد ذلك فترة من الزمن ثم يعود إليها الزراع مرة أخرى ويعيدون تنظيفها وزراعتها. وكثيرًا ما تزيد مساحة الأرض المنظفة على المساحة المنزرعة فعلا . ومن شم تترك مساحة من الأرض عارية من الغطاء النباتي ، فتجرف الأمطار الغزيرة التربة وتتعرى الارض، وهذا أمركثير الحدوث إذ تهطل الامطار غزيرة عادة كل يوم بعد الظهر ، أو ربما تتعرض الأرض العارية للبخر الشديد الذي. يؤدى إلى رفع محلول الجير والحديد إلى السطح ، فيتبخر الماء ويترسب. الجير والحديد ويكونان قشرة صلبة . ومن ثم يشكون ما يسمى بالصحراء. ذات الدروع المصفحة حيث كانت تنمو الحشائش. أو أرض كثيرةالشقوق. والحفر معراة من تربتها التي حملتها الأنهار وجرفتها إلى البحر . بل إنه حيث لم تحدث مثل هذه الكوارث للأرض ، فإن إعاده حرق الحشائش عاما بعد عام، لا يدع بحالا إلا للحشائش الصلبـــة التي تحتفظ محزون من الطعام.

كى تدو مرة أحرى ، وهذه الحشائش كشرة الألياف وقليلة القيمة كمراع حيث إن الحيوان لابدله من أن يستهلك كيات كبيرة منها لسكى يحصل على ما يحتاج إليه من روتين . أما في عالة مناطق الغابات فإن حرق الأرض وزراعتها ثم تركها بد ذلك بعني و أحراج صئيلة بحل الغابة الاستوائية الأصلية ، وقد تشجع هذه الأحراج المزارعين على حرقها مرة أخرى . إذ أن هذا أسهل من عابلة إزالة غابة أصلية . وتقدر المدة اللازمة لراحة الأرض التي أزيلت منها الأنجار بنحو عشرين عاما ، حتى يمكن أن تستعيد شيئاً من غطائها النباتي الطبيعي إذ أن التربة تتعرض لحسارة كبيرة من إزالة محاليلها الضذائية والمعدنية بهي معرضة المطر الغزيز دين أن يغطيها أي غطاء نباتي . ولا يعام المحرقة . غير أنه يجب أن نذكر أن وسائل الزراعة الأوربية تعود بالضرر على كثير من تربات البيئات الإفريقية . فأحياناً تزول العناصر تعود بالضرر على كثير من تربات البيئات الإفريقية . فأحياناً تزول العناصر العامة من التربة ، وأحياناً تحطمها أشعة الشمس المحرقة .

فالزراعة إذن ليست على مستوى منخفض فحسب ، بل إنه يجب أن يتبعها انتقال مراكز الاستقرار البشرى من مكان إلى آخر خصوصاً فى الغابة . إذ سرعان ما تتعلل أخشاب الآكواخ وتفسد ، فيتحتم على الجماعة أن تنتقل إلى قطمة أرض أخرى وتشرع فى تنظيفها وتحتاج أى جماعة صغيرة العدد لمساحة كبيرة تتجول فها وتمارس زراعتها المتنقلة إلى جانب شى، من العسد . وقد يخطى ، الزائر فى تقديره عند ما يرى مساحات واسعة من الآرض غير مستغلة ، فى هذا النظام الزراعى الذى ينطوى على إسراف شديد . إلا أنه يجب أن نعترف للإفريقيين بشى، من المهارة اليدوية فى إقامة أكو اخهم من المواد النباتية المحلية .

قامت فى بعض المناطق مئل بعض أجزاء غرب إفريقية ، أماكن عمران دائمة ، تفوم على نظام زراعىدقيق ، يعتمد على أداة العصا المعقوفة (السلوكة) .



إلا أن الحراث لم ينتشر ورا. شمال نيجيريا ، فيا عدا الجهات التي تأثرت بالأوربيين. ولا ريب أن انتشار المحراث سبتضمن ثورة كبرى فى النظم الاجتماعية ، ولا تربى الماشية إلا لاستبدالها وتقديم مهور للزواج ، ولا يهم الإفريق سوى عدد الماشية التي يملكها بغض النظر عنقوتها وطاقتها للعمل . وأكثر من ذلك فإن استعال المحراث أمر خطير فى الأقاليم الرطبة الحارة ، ولا داعى مطلقا للحرث العميق إذ أن مواد التربة الغذائية قريبة من السطم .

وتقوم الجماعات الصغيرة المحلية عادة بشتونها الصغيرة ، كما أنها تعيش غالبا في حالة اكتفاء ذاتى . وربما كانت هناك ضريبة تدفع للرئيس الذي يرأس عددا من الجماعات الصغيرة ، وأحيانا _ كما هي الحال في أوغندة _ يوجد ملك يحكم مساحة لا بأس بها من الارض ، حيث تقوم أرستقر اطية مكونة من الرعاة ، فوق سواد الشعب من الزراع .

ومن عيزات إفريقية جنوبي الصحراء الكبرى والحبشة ، وفيها عدا بعض أجزاء نيجيريا والسودان وأوغدة ، أنه لم تنم قط دول إدارية ، أو أى نظام بعمل على نقل التراث الاجتماعي من جيل إلى جيل إلا فيما يتعلق بحياة الجماعة بصفة عامة . فلم يكن ثمة كتابة أو أى تسجيل لأى شيء . وكان تولى الزعماء السلطة في إفريقية يتضمن كثيرا من المنازعات والمشاحنات .

فالإقليم إذن كان يمتاز بضآلة السكان الذين يعيشون فى مستوى مسخفض وهم يجاهدون فى وجه بيئة صعبة ، فيما عدا بعض نقط قليلة يشكاثر فيهما السكان والمناطق التى فرض فهما الأوربيون نفوذهم .

إلا أن هـذه الظروف قد تغيرت إلى حد ما في شرق إفريقية ، حيث إ وصل البحارة العرب في الوقت الذي ظهر فيـه الإسلام تقريبا ، وعرفوا استخدام الرباح الموسمية في الملاحة والنجارة في المحيط الهندي . واستطاعت السفن العربية أن تبحر من البحر الآحر وخليج عدن إلى عمان والهند والملايو ومن ثم تنصل بالصين، وكان من الممكن لهذه السفن أن ترسو على ساحل شرق إفريقية وخصوصا في رحلة عودتها. ومن المحتمل أن هذه العملية ساعدت على نشر بعض الآراء، ومن المحتمل أيضا أنها نقلت بعض الآشياء من جنوب شرق آسيا إلى شرق إفريقية عن هذا الطريق. وربما كان انتشار الموز إلى إفريقية قد تم بنفس الوسيلة وإن كانت هذه المسألة لم تحل بعد إلا أنه من الممكن أن تمكون بعض النباتات قد أدخلت إلى إفريقية حيث ضاعت أو نسيت طريقة زراعتها بوساطة البحارة العرب. وقد كان معنى قيام علاقات جديدة بهذا الشكل، نمو تجارة الرقيق، مع بلاد العرب على أية حال، إلا أن هذه العلاقات تضمنت نقل مهارات جديدة إلى سواحل شرق إفريقية على الأقل.

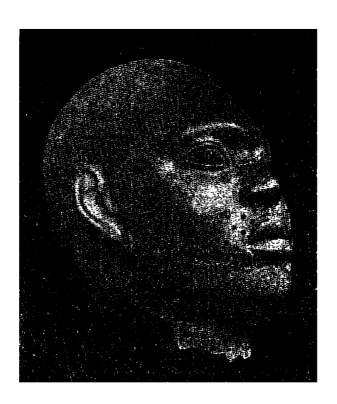
توجد شمال مومباسا بتمايا عدة موان و محطات إسلامية ترجع إلى العصور الوسطى ، ونجد مثلا فى جندى أساس قصر ومسجداً . ويدل ما وجد من شحار على وجود اتصال بعمان ، وربما بالصين أيضا بطريقة غير مباشرة ، وهذه الآثار كا تدل عليها الآواني الصينية الكيلادونية (سونج) تدل على أنها من العصور الوسطى . وعاينا أن نذكر هذه الاتصالات الخارجية عندما نناقش النصب النذكارية الكبيرة التي وجدت في روديسيا ، مثل زنبا بوى Zinbabwe وغيرها . وقد وجد الدكتور رندل ماكا بفر ومس كيتون تومسون أدلة تؤيد ما يذهبان إليه من أن آثار زنبا بوى قد وجدت ، أو على الآقل أضيفت إليها إضافات كثيرة في عصورنا الوسطى حيث وجدت بقايا كيلادونية وغيرها تحت الارضية الطينية . وربما كانت هذه الآثار تمثل أقصى ما وصل إليه التجار الساحليون جنوبا في اتصالم بالإفريقيين داخل القارة .

أما فى غرب إفريقية ، فيجب أن نذكر آيات فى النحت وصب المعدن فى بنين وآيف وغيرهما من الآماكن النيجيرية . ولقد عرف من قبل أن صب البرنز ونحت العماج وعمل التماثيل من الطين النضيج كانت فنونا قائمة فى بنين حتى عصر الرحلات البرتغالية (القرن الحامس عشر الميلادى)، ويوجد في المتحف البريطاني الآن وأسر منحوت من العاج وزين بعدد من روس البرتغاليين الصغيرة، كما توجد به عينات أخرى من الفن الرنجى، ولسنا نعرف حتى متى ظل هذا الفر. في بنين، أو ما إن كان هذا الفن قد تقدم نتيجة للاتصال بالبرتغاليين، ولكن من المؤكد أن هذا الفن كان موجودا قبل قدوم البرتغاليين وقد صبت بعض التماثيل من البرنز، وهذا شي، فريد في إفريقية، ولكنه أمر يمكن تعليله بوجود القصدير في هضبة باوتشى Bauchi شمالاً. وتو اجهنا صعوبة خاصة إذا أردنا إرجاع هذا الفن إلى تأثر منطقة النيجر بانتشار الإسلام حوالي القرنين الحادى عشر والشاني عشر فإن هذا الفن كان يعني بتمثيل حوالي القرنين الحادى عشر والشاني عشر فإن هذا الفن كان يعني بتمثيل الشغون أي أنه فن لا يمت للإسلام بصلة.

ووجد فى السنوات الآخيرة عدد من تماثيل الرءوس الجميلة مصبوبة من سبيكة قريبة من البرنز فى آيف Ife وقد عنى بهما حاكم الإقليم الذى يسمى بالواحد، وأرسلها للإخصائيين فى المتحف البريطاني. وعرضت وقتا ما فى المتحف عام ١٩٤٨ قبل أن تعاد إلى إفريقية. وهى تنتمى إلى نفس المجموعة المصنوعة من الصلصال والمتصلة بصناعات المعدن فى هضبة باوتشى.

وقد أدت هذه التماثيل الجيدة النحت والتي تدل على مهارة في صب المعدن، بحيث تمثل رءوس أنماط مختلفة من الرجال، بما فيها من وشم إلى كثير من الآراء الخاصة بنشأة هذا الفن ، التي نستطيع أن نقول مطهمتنين إنها نشأة غير إسلامية ، وهذا ميدان فسيح للبحث لم يصل فيه الباحثون بعد إلى نتائج نهائية ، غير أنه بجب علينا ألا ننسي احتمال نشسأة هذا الفن نشأة أصيلة في هذا الإقلم .

انتشر الإسلام كا هو معروف بالفتح غربا فى شمال إفريقية فى القرنين السابع والثامن الميلادين ، وقد قابل العرب مقاومة البربر مرة بعد أخرى ، إلا أنه ما إن وافى القرن الحادى عشر حتى أصبح شمال إفريقية مسلما رغم تنافس البربر والعرب . وقد أدى انهيار الحلافة الأموية والحكومة الإسلامية فى أسبانيا إلى قيام حركة إصلاح إسلامية فى القرن الحادى عشر فى شمال إفريقية ، ووصل هؤلاء المسلحون الذين سموا أنفسهم بالمرابطين إلى السنغال ، وبهذا وصلوا إلى إفريقية جنوب الصحراء الكبرى الغربية وأوجدوا صلات قوية ونشيطة بينها وبين العالم الإسلامي شمال إفريقية وربما



شکل (۷۱) رأس برنزی من ایف ـــ بنیجریا

نشأت منذ ذلك الحين الإمارات الإسلامية فى النطاق الذى يحف بجنوب الصحراء الكرى، بمدنها المبنية باللبن، وأسواقها وجمالها التي كانت تستعمل المحرات قرب ثنية التيجر.

وكانت تلك الجماعات التي تقع على نفس خط عرض شمال نيجريا تقع تحت ضغط الرعاة من شمالها ، وتضغط هي بدورها الجماعات الوراعية في جنوبها

وكان اكتشاف الأوربين لأمريكا من أبضع الأحداث بالنسبة لإفريقية . فقد تسببت فى تضخم تجارة الرقيق وفى نقل آلاف من الإفريقيين الغربين إلى جزر الهند الغربية والبرازيل وجنوب الولايات المتحدة الأمريكية، وقد حصل الرقيق فى وطنهم الأمريكي — مع مرور الزمن — على حريتهم، وتكاثروا وأصبحوا يعدون بالملايين ، ومعظمهم — ولا سيا فى الولايات المتحدة الأمريكية — خلاسيون ، أى مزيج من الإفريقيين والأوربيين . ولاسيا وأن البحث عن الرقيق قد عاد بأوخم النتائج على حيالة غرب إفريقية ، وإن ما نراه الآن فى هذه البلاد أدنى بكثير بما ينبنى أن تكون لولم تقم هذه التجارة المشتومة .

غير أن اكتشاف أمريكا أيضاً قدعاد بآثار أخرى على تلك القارة ، فقد أدى إلى إدخال عدد من المحصولات الآمريكية إلى إفريقية المدارية ، وقد انتشرت زراعة محصولين من هذه المحصولات النباتية انتشاراً واسعاً في إفريقية . وهذان المحصولان هما الذرة الآمريكية Maize والمانيوق وهما محصولان سهلا الزراعة دون حاجة إلى حرث . وبينها يقوم الإفريقيون بطقوس خاصة عند نمو المدخن ، وهو المحصول التقليدي القديم في البلاد ، بطقوس خاصة عند نمو المدخن ، وهو المحصول التقليدي القديم في البلاد ، فإنه لا يرافق زراعة الذرة أو المانيوق أي شيء منها . وإلى جانب هذين المحصولين ، دخلت إفريقية أصناف كثيرة من اليام والطاطم و أنواع نبائية أخرى مثل البطاطس والبطاطا

ومن الممكن أن ينمو السكان نمواً كبيراً بعد إدخال هذه المحسولات ، ولا ريب أنه كان من الممكن أن يزداد هذا العدد أكثر بكثير ما هو عليه في الوقت الحاضر لولا تجارة الرقيق وما كان يتصل بها من بؤس .

وبحب أيضاً أن نلاحظ أنه بينها كانت إفريقية – قبل القرن السادس عشر ـــ مفتوحة لتقبل تأثيرات ثقافية من شمال إفريقية نحو الجنوب، أو من بلاد المرب نحو سواحل شرق إفريقية عن طريق الرحلات البحرية العربية ، فإنه بعد هـذا القرن تعرضت إفريقية المدارية وجنوب إفريقية لضغط آرا. ومعتقدات أجنبية عنها . وقد ساعدت المؤثرات الحارجية بشكل كبير في الفرن الناسع عشر على التغلغل في قلب القارة ، وعلى تغيير الحياة الإفريقية ، وكان على كثير من الإفريقيين أن يواجهوا هذا الانتقال العنيف المفاجيء من حياتهم النقليدية القديمة إلى حياة أخرى حديثة لا رغبة لهم فيها. وقد رافق هذا الانتقال كثير من أعقد المشكلات الموجودة في العالم في الوقت الحاضر ، وبصفة خاصة في المستقبل . ولم يمنع الآثر الأوربي في إفريقية في الوقت الحاضر عملية الهيار التربة ، وربما ازدادت سورا على يدالأوربين . وإن إفريقية في حاجة إلى عدد من الإصلاحات العاجلة ، منها ضبط الماء وإدخال زراعة الارز المغمورة في مناطق ملائمة ، وتشجير الارض ، وفوق هذا كله حماية التربة الصالحة للزراعة من التعرض للشمس والمطر ، هذا إلى جانب محاربة ذبابة تسي تسي، والجراد والطفيليات، والبعوض، والبلهارسيا وغيرها من الأوبئة .



(1)

أييدوس ١٧٤ - ١٧٥ . ابن خلمون ۲۹۹ أبريان ٢٢٦ أبسولون ۸٤ أبغيلية (حنارة) 1 أبولو ٢٢٤ أبوليا 711 إتاكا 111 أتريوس ٢٢١ إتروسكان ٢٢٦ أتشين **47** × £ إتكنسون ٢٨٢ أتيكا ٢٢٤-٢٧ اثنا (إلمة) ١٢٢٤ أثينا (مدينة) ٢٢٤ و٢٢ ٢٨ إثيوبيا (أنظر أيضاً الحبشة) ٢٩٨ أجاد (اكاد) ١٤٦ أجامنون ١٩٨ ٢٢٤ الأحر (بحر) ١٦٨ ١٥٣ – ١٦٩ إخناتون ١٥١ ١٨٢ الآخيون ٢٢١ – ٢٢٥ أراميون ٢٢٢ أربشية ٢١٦

أرتبولة ١١٧ ١١٧ –١٢٨ أرجال ١٣٣ أرجوس ١٥١ ٢٢٠ أرجوس ٢٣١ أرداخ ۲۲۰ أرمسترونج ١٠١ أرمنا ۲۲۹ أربحا ۱۳۱ ۱۳۴ أريى ٢٠١ أزيلية ١١٠ ١١١ ווואם און דיף אדץ פסף אדר דער إسبريتو سانتوس (جزر) ٣٨٤ أسترال (جور) ۲۸۰ ۲۸۸ إسترالي (سلالة) ۲۸۳ إستراليا (استرالی) ۲۸ ۱۰ ۲۰ ۹۹ ۹۹ ۱۰۲ ۱۰۷ ۳۹۳ إسترو مادورا ٢٣٤ أستورى ۱۱۱ ۱۱۲ الأسد (باب) ۲۲۲ إسرائيل ١٨٤ ١٧٣ أسطنبول (انظر أيضاً القسطنطينية) ٢٣٧ الإسكندر (الأكبر) ١٥٥ ١٥٦ ١٨٤ ١٨٢ ٢٥٣ الإسكندرية ١٥٥ ١٨٨ ٢٣٧ ٢٣٧ [wK7 vol 101 .71 AAI - PAI PTY - \$77 047 YAY . E. 9 E. 799 TVV TOO TTO TYE إسكيذيون ١٥٤ ٢٦٧ أ

إسكيمو ٩٧ ١٠٢ الأسود (عر) ۲۲۸ ۲۲۸ أسوكا ١٥٦ ٢٢١ ٣٢١ - ٢٢٣ أسلار ٩٩ أشولية ١٣٤١ ٤١ ٤٢ ٤٤ ٥٤ ١٥ ٥٣ ١٥ ٢٦ ٢٧ ٢٩٣ ٢٣٣ أشور ١٥١ ١٥٨ - ١٨٥ أطلسية (الفترة) ١١٨ أكروكورنث (قلعة كورنث) ۲۰۳ ۲۲۱ أفغانستان ١٣٦ ألات ذات وجهين ٤٢ ٤٣ ٤٤ ٥٥ ١٥ ١٥ ١٧ الالاخ ١٤٦ – ١٤٧ الألب (عرات) ۲٦٧ التاميرا ٥٨ ٨٦ اله أياد ٢٩٦ ٢٩٦ العبيد ١٤٢ - ١٤٢ إلكنزا ٢٢٤ المناء ١٤٦ الميرية ٢١٥ - ٢١٩ - ٢١٩ المنتيرا وو الاندمان ٢ البا ١٥ اليسا ١٨٦٠ إليوت سميت ٢١٢ ٣٧٣ أماني ٢٣٦ [مارات (اسلامية) ١٠٠

أمالني ٢٣٢ أميرالية (جزر) ٣٨٠ امر ۱۲۷ آمون رع ۱۵۶ ۱۷۸ ۱۸۲ ۱۸۴ أميليا ٢١٥ أمينحوتب ١٨٢ أمية وأمويون ١٥٧ ١٦٠ ١٠٩ أنام ١٢٣ أناو ۱۳۰ ۱۶۲ أنتريم ٢٥٧ أنجورفات ٣٦٧ أنجكو ساكون ٢٧٥ ــ ٢٧٦ إنسان جاوة ٢٩ ٣١ ٥٥ ــ ٥٥ أنجيلو روجو ٢١٤ ٢١٢ أندرسون ٢٤٤ الأندلس ١٥٤ ١٨٧ ١٢٤ ١٥٠ - ١٢٧ ٢٢٢ أندمان ٢٨٢ أنهواى ٣٣٤ أنكيلوس ١٠٨ أنيانج ٣٤٤ – ٢٤٧ أهريمان ١٥٣ أهو ٢٧٥ ١٨٨ أهور ماردا ١٥٣ أوربان ۱۰۱ ۱۱۰ أوبركاسل ۹۷ ۹۹

أوبسديان ١٩٦ ٢٠٨ ٢٠٨ ایاسی ۳۷ ايرا ١٥٤ ١٨٧ أبيرى موروسى ٨١ ايتا ۲۸۲ أبجيستوس ٢٢٤ أيحية أو أيجى ١٤٩ ١٥٧ ١٧٥٠ ١٩٣ ٢٠٠٠ ٢٠٠ ٢٠٠ ٢١٢ OTT FTT PET TOT SFT OAT أيزيس أيسلندا ٢٤٨ ٢٨١ إيستر (جزر) ۲۷۰ ۲۸۸ ایفانز (سیر آرثر) ۲۰۱ ــ ۲۰۲ ايفانز (أستن) ١١٩ ٢٥٠ آيف ۲۰۷ ۸۰۶ أيفبرى ٢٤٦ ٢٥٦ أيفلينزهول ١٠١ أيوني ١٨٤ ٢١٤ أينياسي ١٨٦ أينو (شعب) ٥٠ ٦٤ ٢٣٢ ٢٩٩ ٢٧١ أيوريال ١٣٣ ٢٦٠ إيومينيد ١٦٨ **(ب)** بابل ۱۹۹ ۱۵۱ ۱۵۲ ۱۵۲ ۲۰۲ بابد ۲۸۱ - ۲۸۲ ۱۹۳ باترسون ۹۰ ۹۱

بادكشان ۱۳۶ ۲۰۸ بادوا ۲۳۳ باربودور ۲۷۷ بارثيا ٢٨٢ بارثولموميو ، سانت ۲۱۶ مارنز کی بارماجراند ه۹ ۹۷ ۹۹ يار انشروبوس (شبيه البشر الضخم) ٢٠ ٢٠ باروس ۱۹۲ باریس ۲۲۸ ۲۷۲ باریاه ۲۱۹ مازی ۳۷۵ بأفلوف ٨٩ بافيا ٢٣٧ اكستان ۲۹۰ ۲۹۷ ۲۹۷ ۲۹۰ ۱۳۲۴ بالرمو ۱۷۲ ۲۳۷ بالمسلا ٢١٩ . بامير ١٤٦ ١٤٥ ٨٠٨ ١١٥ וודערון איז דור بان (وادی) ۱۱۲ بازجي ٢٨٩ بانکس (جزر) ۲۸٤ باهانج ٢٦٤ ماهو اليور ٢٠٧ بارتشی (هضبة) ۹۷ ۱۰۸

بيلوس ١٤٦ – ١٤٩ -١٥١ ١٥١ ٢٠٢ ٢٢٢ بتاح ۱۷۵ ۱۷۸ بترا ۱۵۷ - ۱۵۸ بتری ، فلندرز ۱۹۹ بتكرين ۲۸۰ – ۲۸۱ البداري ١٦٤ ١٦٥ مدجر سلاك ١١١ براسمبوی (تماثیل نسائیة) ۷۶ ۸٤ براغ ٥٨٧ رأنس ۲۱۷ راعمة ٢١٧ - ٢٢٠ براهوی (جبال) ۳۰۰ ۲۱۹ ۲۱۲ بربر ۱۸۷ ۱۸۹ ۱۸۲ ۸۰۶ برتسفالسكى (حمان) ۲۹۰ برتغالي ه٠٤ پرثینی ۳۱۶ برستد ۱۷۳ برسيبولس ١٣٥ برشلونة ۲۳۶ ــ ۲۳۷ برشيا ٢١٥ ٢٧٥ برکه قارون ۱۸۰ یز ۱۳۲ - ۲۳۱ برنكييو (جزيرة) (انظرأيضا قاض كيوى) ٢٥١ برنو (برون) ۹۹ روکس ۲۸۲

روكسل ٩٦ روکسپورن ۱۱۲ بروکن هیل (رودیسیا) ۲۲ ۲۲ ۲۳ بروم ۲۸ ۲۹ ۱۰۲ ۲۹۳ رويل ۳۰ ۲۱ ۲۰ ۹۲ ۸۸ ۲۸ بریتانی ۱۱۷ ۲۱۷ ۲۰۱ ۲۰۱ ۲۰۲ ۲۰۲ ۲۳۳ ربحار ١٠٩ برجوددية ٧٦ ر<u>ين</u> ۲۸٦ بسمارك (جزر) ۳۸۱ بشدموست ۹۷ بصری ۱۰۷ ـ ۱۰۸ بطليموس ١٨٧ بمسل ١٥٢ بغداد ١٦٠ بكتونوكولوس ١٩٧ کلی ۱۱۱ بلاك (دافيدسون) ۳۱ بلجيكي ٢٦٦ بلطی (محر) ۱۰۸ ۲۰۱ ۱۱۸ ۲۶۲ ۱۵۱ ۲۵۲ ۲۰۸ ۲۰۸ ۲۰۸ ۲۸۳ بلغور ۲۷۵ بلنسية ٢٣٤ بليزيا نثروبس (شبيه البشر الترنسفالي) ۲۹ ۳۰ مبروكشير ٢٥٦ بنجاب ۲۰۲ ۲۰۱ س۲۱۳

البندنية ٢٢٠ – ٢٢٢ نخال ۲۹۲ ۱۲۲ ۱۲۳ بنك وبركنز ٥٧ -٦ - ١١ بنسان ۲۰۷ ۸۰۱ بوباش ۱۱۰ ىوبك ٢٨ وتوكودر ١٠٢ بوديونيجورو ٢٦١ بوذا (بوذی) ۲۹۸ ۲۰۳ ۲۲۰ ۲۲۴ – ۲۲۴ ۲۷۰۰ ۲۷۰۰ . بورجوس ۲۳٤ . بور کاردت ۱۷۳ ورنیو ۲۲۲ ۲۷۲ ۲۷۹ ۲۸۱ م رما ۲۲۶ ۲۲۱ ۲۷۲ . وزبان ۲۸۵ بوذويل ٣١ بوسكوب ٩٩ بُوشَىٰ (ج.خ. أفريقية) ٩٧ ٩١ ٩٧ يول ٦٣ ولان (عر) ۲۹۹ ۲۰۱ تولونيا ٢٣٢ ولیری ۲۱۶ بولينويا ٢٤٣ ٢٧٦ ٢٧٩ ٢٧٦ ٠٨٨ LAE LAL LES LES AND LVO . یومیای ۳۲۵ . بو باب ۲۸۷ ۳۸۹ بون ۲۲ ۹۷ ۲۸۳

بونت ۱۵۲ ۱۷۸ ۱۸۲ یوهیمی ۲۶۱ ۲۰۸ ۲۰۸ ۲۷۳ موهين ١٧٩ ٢٩٩ بیی ۱۷۲ بيت المقدس (القدس) ١٥٢ -- ١٥٣ يىتس ١٨٥ بنيا ١٦٥ بيجوان ٧٣ بيجوت، ستيوارت ۲۱۲ ۲۱۹ ۲۵۹ ۲۹۹ - ۲۱۳ بيرسيك ١١٠ بيرو ١٧٤ -٢٩٠ -٢٩١ - ١٩٦ بيردسل ۲۸۲ بيرهور ٧١ ببزنطة ١٥٢ ١٥٦ ١٨٨ ٠٠٠ ١٢٨ بيسون ٦٨ بيكر 114 - 117 107 - 207 بیکر زهول ۱۰۰ بـــين ٢٦٦ بينج (بڪين) ٢٢١ (🕹) تاترا ٥٤٧ 111 تأجة ٢١٦ 740 تارا

تاریان ۲۲۰ ۲۲۲ تارسيوس ۲۷ تاكشام ١١٦ تالجاي 11 707-ror 17. FT TVo lat تاميتي ۲۸۸ ۲۸۱ تبت ۲۰۸ ۲۲۴ تىكسان ٩٩ تحنو (ليبيون) ۱۷۰ ۱۷۳ ۱۷۰ تحوتمس ١٥٠ ١٨٢ تدروهولو ۲۳۸ تدمي ١٥٨ - ١٥٠ تراس أوس مو نتيس (البرتغال) ١٠١ تراقانكور ۳۲۱ ۳۲۳ ترانسلفانا ۱۵۲ ۱۷۵ ۲۲۷ ردنوازی ۱۱۲ ۸۲ ۱۱۱ - ۱۱۹ ۱۱۹ ۹۹۷ ترکستان (منخفضات قزوین وآرال) ۱۹۲ ۱۸۲ ۱۵۰ ۱۵۰ ۱۹۰ TOY TTT TI. T.V YTT YY. تركستان (الصينية) 405 تریان دی لاکوبیری ۲۲۹ تروخوس ليناتوس ١١١ تريتيكوم ۱۲۸ تسالیا ۱۳۰۳ تسمانيون ۲۸۲ ۲۹۳

تسينان ٢٣٦ تشایلد ۲۰۸ ۲۹۹ تشرنوزيوم ٢٤٤ تندال ۲۸۲ توامانو ۲۹۳ توبوای ۲۸۰ ۲۸۲ توت عنخ آمون ۱۸۲ تورشيلو ۲۳۰ تونجكنج ٢٦٤ ٢٧٢ تورین ۲۳۵ تورین(بردیة) ۱۷۲ توك دودوبيرت ٧١ ٨٤ ٨٦ تونجا ۲۸۰ ۲۸۱ ۲۸۲ توهوا ۲۸۸ تیاسی ۲۶ ۳۶ ۲۹ ۷۷ تياهوا ناكو ٢٩١ ٣٧٤ تیراماری ۲۱۵ تيبر ۲۲۷ – ۲۲۸ تىرىز ۲۲۱ تىلانىروبوس ٣٠ تیکوبیا ۳۸۱ تيمونوفكا ٦٣ تيوتون ٢٦٠ تيهويا ٢٧٤ ٢٧٦

(ث)

ئور ۲۹۳ ئورنچن ۹۰ ئيوسيد ۲۲٤

(5)

جاجارینو ۱۹ جارود،دورثی ۵۲ ۱۳۰ جالی هیل (هیکل) ۳۳ جانتیجی ۲۰۷ ۲۰۹ جانج ه۳۱ ۳۲۴ ۳۲۳ جاورا ۱۳۴

جاورا ۱۱۲۰

جاوة ۲۹ ۳۱ ۹۹ ۱۹۰ ۲۹۲ ۲۹۳ ۱۲۹ – ۳۹۰

۲۷۲ ۳1۷ - ۲77

جایکی،جیمس ۷۰ جمیل الاراك ۱۳۹ جبل طارق ۳۳۰ ۲۷ ۲۷ جرافیت ۷۵ ۷۷ جرسی ۲۷۰ جرنزی ۲۷۲ – ۲۷۳ جریت جلن (أسکنتلندة) ۴۵۲ جریرسون، سیر جورج ۳۱۵

جرينلندة ٢٨١

جريمالىي ەم

جزویت ۲۵۷ جستنيان ۲۲۸ جلاستون بوری ۲۵۹ ۲۷۰ جلبرت (جزر) ۳۸۷ ۳۸۱ ۳۸۲ جدت نصر ۱۲۹ ۱۶۶ جل ۱۱۰ ۲۰۶ ۲۲۲ ۱۰۸ ۲۲۲ جنز (عصر جليدي) ١٤ جنز مندل عع جنوا ۲۳۱ -- ۲۳۲ ۲۳۷ جنیاتی ۳۱۸ جوالاوا ١٣١ جوترا ۲۱۸ جودا فاری ۲۹۲ ۲۹۳ جودينا ١١٤ جوزو ۲۰۷ ۲۰۹ جويز (سيرجون) ٢٦١ جونز (سير وليم) ٣١٥ جیان ۱۳۵ جیدی (مینا.) ۳۵۵ ۲۰۷ جير (دى) ۱۰۸ ۹۸ ۱۰۸ جيراس ٢١٤ جيراش ١٥٧ جيزة ١٧٨ جيمو تينو ٣٦٩

(ح)

حامورانی ۱۶۹ ۲۰۰ مورانی میشه (أنظراثیوبیا) ۱۹۳ ۱۹۳ – ۱۱۱۲ مورفیا ۱۹۳ مورفیا ۱۹۳ مورفیا ۱۹۳ مورفیا ۱۹۳ مورفیال ۱۹۵ مورفیال ۱۹۵ مورفیال ۱۹۵ مورفیال ۱۹۳ میل ۱۳۳ ۱۳۳ مورفیال ۱۳۳ میل ۱۳۳ مورفیال ۱۹۳ مورفی ۱۳۸ مورفی ۱۳۳ میل ۱۹۳ میل ۱۳۳ مورفی ۱۳۳ میل ۱۳۳ مورفی ۱۳۳ میل ۱۳۳ مورفی ۱۳۳ میل ۱۳۳ مورفی ۱۳۳ میل ۱۳ میل از ۱۳ میل ۱۳ م

('')

خارجة(الواحة) ٤٩ ١٥٥ ١٨٤ ما ١٥٥ خاسيا(خاسى) ٢٧٣ ٢٧٣ ٢٧٣ خوبة الكراك ١٤٩ خوبة الكراك ١٤٩ خوفو ١٧٦ ٢٠٦ ٢٠٦ ٢٠٦ ٢٠٦

(2)

410

دارت ۲۸ دار جلینج ۲۵٤ داردية ٣١٦ داسیوس ۳۱۳ داشیا ۱۵۲ ۲۷۲. دالاميون ٢٠٧ داهر ۲۷۶ ۲۷۲ داود ۲۲۲ دبروجة ١٥٦ دراخناوخ ۶۹ دراختهوهلية وع در افیدیون ۳۱۵ ۳۱۹ دردنیل ۲۰۰ دردونی ۱۰۱ دروید ۲۷۱ – ۲۷۲ دلمي ۲۲۵ ۳۲۶ دکا ۳۲۰ دکورث ۱۰۱ دمشق ۱۵۷ ۱۵۷ ۱۵۹ دنمارك (جليد) ٨٠ دنيبر ۲۶۰ ۲۸۲ ۲۵۳ دنیستر ۲٤٤ دهشور ۱۷۲

دیار بکر ۱٤٣ ديبوا ٢٩ دوفنزی ۱۰۹ ۱۱۶ ديبولون ٢٢٣ – ٢٢٤ ديدو ١٣٩ دوريون ١٥١ ٢٢٢ ٢٠٥٠ ١٦٤ الدير البحرى ١٥٣ ١٨١ - ١٨٢ ١٨٣ ديرتاسا ١٦٤ ١٦٦ ديلوجاز (بالهامش) ١٦٤ دىمىنى ٢٠٣ ديوسبوليس بارقا ١٦٦ (c) راجبوت (راجبوتانا) ۲۰۸ ۲۱۸ راجوزا ۲۳۱ راجوندا (ركام) ۲۳ راراتونجا ۸۸۸ داس شمره ۱۳۵ رافينا ۲۳۰ رانا جواندی ۲۹۹ رس ۲۳ عع 77 دس - فرم ٤٤ ٢٦ ٤٧ رع ۱۳۸ رندزينا مهم رندل ع

رنة XX ۱۱۲ رمديلو ۲۱۵ رمسيس ١٥٠ ١٥١ ١٨٢ ١٨٤ روان ۲۲۸ ۲۷۲ روبنسون ۲۸ روديسيا ۲۸ ۳۳ ۹۲ ۲۵۳ ۹۷۳ ۶۰۷ روس ۲۹۹ – ۲۰۰ روماً ۱۸۷ ۲۷۲ - ۱۲۲ ۲۲۲ ۱۹۲ ۱۷۲ ۱۸۲ YAA YAY YAY رومانية (مدن حوض باريس ، الراين ، الدانوب) ۲۷۲ ۲۷۶ ۲۸۲ رومانيلي ٢٠٠ دیجاس ۲۷۹ ریج فیدا ۳۱۴ ۳۱۴ ريدموار عع ریشتوفن ، ف ، فون ۲۲۹ ریفییرا ۲۰۰ ۱۰۰ ديوكيو (جزر) ١٦٧٧ (ن)

> زرادشت ۱۵۲ زقانجفلور ۲۷۸ زوب ۲۹۹ – ۳۰۰ زوسر ۱۷۵ زوینر ۱۶ ۲۱

زیمبابوی ۳۵٦ ۱۰۶ زیوس ۲۲۰ زینوبیا (الزباء) ۱۵۸ ساته نافه (ماتشه) ۲۵۸

ساتون فینی (ولتشر) ۲۵۸ سارجون ۱۲۸ ۱۶۹ ۱۲۸ ۱۲۸ ۲۰۲ خاردیس ۱۵۵ سارش ۲۵۲. سارسفاتی ۳۰۲ سافیج (جزر) ۲۸۰ سانتورین ۱۹۵ ساليرنو ۲۳۰ ۲۳۲ ساموا ۲۸۱ ۳۸۵ سامورای ۲۷۲ ساموس ١٩٥ سانتال بارجاناس ۱۲۷ ۲۹۹ ۲۹۲ سانتاکروز (جزر) ۳۸۰ ۳۸۱ ۳۸۳ 44. سانتیاجو دی کبوستیلا ۲۳۶ ۳۰۸ سانشی ۳۲۱ ۳۷۰ سايفية ٣٢٣ سبوندليوس ٢٦٢ سيلية ٨٠ - ٨٨ ١٦٣ ستراندجارد ۱۱۹

ستشوان ۲۸۱ ۲۸۰ ۲۷۲ ۳۹۶ ۲۲۲ ۲۸۱ TIT TI- TAE ستو با (هيكل بوذا) ۳۱۱ ۳۲۲ ستون هو ۲۷۰ سنتينلو ۲۱۳ ستونهنج ۲۶۲ ۲۰۷ – ۲۰۷ ۲۲۳ ۲۷۰ سخول (فلسطين) ٣٦ ٢٧ سردينيا ۱۰۱ ۱۸۲ ۱۸۷ ۲۰۸ ۲۱۱ – ۱۲۰ ۲۱۷ ۲۰۲ سفير دبورج ١١٥ سقارة ١٧٥ سلافونی، سلانی (صقلی) ۲۹۰ ۲۷۱ ۲۷۱ ۸۸۰ سلامنكا ٢٣٤ سلاميس هه۱ سلیان (جزر) ۲۵۲ ۲۸۳ سماریا ۱۵۲ ۱۵۲ سمارا ۱۲۲ سمانج ۲۰ ۲۸۲ سمرقند ١٦٠ سمول (جُزر _ هبرديز الجديدة) ٢٨٣ سمبسون ۱۱ ۲۲ 445 - 414 AA AL- 154 AL-السند والجانج (سهل) ۲۹۳ ۲۹۶ سنسكرينية ٢١٣ ٢١٥ سنفال ٢٠٩

ستفرو ۱۷۲

سولترية ٧٧ م. م. ٩٦ ٩٠ ١٠٠ ١٠٠ ١٠٣ سواقة ١٥٢ سؤان (نهر) ۲۹۲ سوانسکومب ۳۳ ۲۵ ۱۱ 12 سوای ۱۳۳ ۲۲۰ سونکا جندور ۳۰۸ سوئيس ۱۷۲ – ۱۷۳ السودان ۱۸٦ ۲۱۱ ۲۰۹ سودر ۲۸۱ سودرا ۳۱۷ ۲۲۰ سورجيل ٦٠ ٦١ أ سورد ۹۷ سوسا ١٥٥ ٢٩٩ سوسیتی (جزر) ۲۸۰ سولترية ۷۷ ۸۷ ۹۹ ۹۰ ۱۰۱ سومبا ۲۷۲ ۲۸۰ سومر ۱۶۱ ۱۶۹ ۱۵۷ ۱۲۹ 2 .. TYE TI 71. سومطرة ٢٧٤ ٣٧٤ ٢٧٧ سونج ۲۰۰ ۲۰۹ ۲۷۱ ۲۰۹ السويس ١٧٩ ٢٣٣ سيالك ١٣١ ١٣٢ ١٣١ ١٣٤ 111 سبت (أويت) ۱۸۰ ۱۸۰ سبتل (کهف فکتوریا) ۱۱۰ سیتی ۱۵۱ ۱۸۲ سیسی ۲۱۰ ۲۹۲

١٢٣ ٢١٧ ٢١٣ لغيس سبکانی ۲۱۳ سیلبیز (ویحر سیلبیز) ۳۲۲ ۳۲۱ ۳۷۲ ۳۸۰ ۲۸۱ ٣٨٢ 217 79. **7**7.8

> سيلان ٢٢٤ سبکایدیز (جزر) ۱۹۷ سبناء ١٤٣ سینتی ۶۶ سبنکیانج ۳۵۲

(m)

TOA

شاتام (جزر) ۲۸۰ شارتر ۲۷۰ شاتلبیرون ۷۶ ۷۰ شانتونج ۳۲۲ ۲۲۸ ۲۴۸ شان (ولايات) ۲۳۱ شام ۲۵۹ ۲۵۱ ۲۵۸ ۲۵۲ خل شتاً دائم ۲۹۷ شتلند ۲۶۸ ۲۵۲ 111 شلوبيون ٣٩٨ TEA YEV شنی ۳۲۳ ۳۳۰ 227 شنشی ۳۰ ۲۲۲ TTV TTE 254 شون (قلعة) ۲۷۰ شو (أُسرة) ١٥٤ ٢٣٨ ٧٤٧ - ٢٥٧ شوتانا جبور ۱۷ م۱۲۷ ۲۹۲ ۳۹۴ ۳۹۴ ۳۹۷

شوکوتین ۳۱ ۵۰ ۹۹ ۱۰۳ ۳۳۱ ۳۳۲ ۳۷۰ شن شیه هوانج تی ۱۵۹ ۱۵۹ – ۳۵۲ ۳۵۳ شیدار ۱۰۰ شیشرون ۵۰ شیشیر ۲۵۲ ۲۲۸ شیه لی ۳۶۱

(ص)

صقلبی ۲۱۳ صور ۱۰۶ ۱۸۹ صولون ۲۲۰ صینی (فخار ما قبل التاریخ) ۲۳۳ ۳۳۰ ۳۳۰ طفی (ط)

طبارة ۱۶۹ طرشیش (طرطیسون) ۱۸۷ طروادة (انظر أیضا حصارلك) ۱۵۶ ۱۸۲ ۱۹۸ ۲۷۲ – ۲۷۴ طلیطلة ۲۳۶ طمیلات (وادی) ۱۷۹ طوارق ۱۸۹

(ع)

عاطریة ٤٩ ٨١ عامر ، مصطنی ١٧٠ – ١<u>.</u>٧١ عبریون (ویهود) ۱۰۲ ۱۸۹ ۱۰۶ ۲۲۲ ۲۸۵ علی م

(غ)

غالیون ۲۷۱ ۲۷۶ – ۴۷۵ غانة الجدیدة ۲۹۶ غانة (خلیج) ۴۰۰

فلندروف ۲۹

(ف)

قارسی (الحلیج أو العربی) ۱۲۷ ۱۹۹ ۱۹۹ ۳۰۸ منایز ۲۸۲ - قالیز ۲۸۲ ماد قای برونیکوبل، لا ۹۷ قایستوس ۲۰۲ ۲۰۳ فرم ۲۰۸ ۷۶ ۸۰ ۲۲ ۷۲ ۸۰ ۸۲ ۸۰ ۸۲ مفرنسیة (رحلات القرن ۱۷) ۲۸۹ فرنکفورت ۱۲۹ ۱۳۹ فش هوبك ۹۹ قلد كرشلی ۹۹

فلورنسا ۲۳۲ - ۲۳۲ فلورينسباد ٩٩ فلورين (التشبع به) ۲۲ ز جتان ۲۲۶ ننواسکندیناوی (رکام) ۲۳ فوجيون ١٠٢ فورفوز ۱۰۰ زودم ۲۲۷ فورموذا ۲۹۲ ۲۹۲ ۳۲۱ ۳۲۲ 377 فوکس، سیرسیریل ۲۷۰ فولسوم ۹۹ فونت دی جوم ۸۶ فونت روبرت ۶۹ ۷۹ ۷۹ 117 فو نتبشفاد ۴۶ ۹۶ نوجی ۲۲۱ ۲۸۱ فيرا*س ، لا* ٧٩ فیلاکوبی ۲۰۳ فيلين ٢٩٦ ٢٧٢ ٣٦٤ - ٢٦١ ٢٤٢ ٢٩٦ فيلين قینستیر ۲۵۱ الفينيقيون ١٥٤ ٢٠٨ ٢٠٨ ٢٧٢ الفيوم ١٦٣ ١٧٨ – ١٨٠ (ق) قارا أيوك ١٥٧

تازان ۲۶۶ قادش ۱۸۲ قاضی کیوی ۲۱۹ القامرة ٢٢٧ قيرس ١٤٦ ٢٠٢ ٣٠٠ ٢١٦ ٢٠٢ ١٢١ ٢٠٢ آلقديسيون ٢٧٥ القرد الجنوبي ٣٠ ٣١ القردة الضخمة ٣٠ القردة العليا ٢٨ قرطاجة ١٥٤ ١٨٦ ١٨٧ ٢٢٦ ٤٠٠ قرطاجنة (قرطاجة الجديدة) ١٥٤ ١٨٦ ٢٢٦ قرطبة ١٦٠ ٢٢٩ – ٢٢٤ القسطنطينية (انظر أيضاً بيزنطة) ١٥٦ ٢٧٨ ٢٧٤ قشتية الجديدة ٢١٧ ٢٣٤ قطالونيا ٢١٩ ٢٣٤ قفصة ٨١ ٨٣ ١٦٣ قفط ۱۷۸ ا ۱۲۷ ۱۲۹ ۱۲۹ القناة الكبرى (الصين) ٢٥٩ قیروان ۱۸۹ ۲۲۸

(1)

كاثياواد ٣٠٨ كادل لادش ٣٠ کارولینا (جزر) ۳۲۷ ۳۸۱ ۳۸۷ ۱۳۹۰ ۱۳۹ كاستلكوشيو ٢٦٤ كاسندرا ٢٢٤ كاسيتربت ١٤٣ ١٩٧ کاشتریا ۳۱۷ – ۳۱۹ كالاو ۳۹۱ كالكتا ٢٥٢ كاليدونيا الجديدة ٢٨١ کالیه ۲۱۹ ۲۱۹ كاليفلنس، فون شبتاين ٣٦١ کامباریل ، لی ۷۱ م۸ – ۸۸ کانتربری ۳۰۸ کانجیرا ۳۱ ۱۱ کانسو ۲۲۳ ۲۲۴ ۳۶۶ ۳۲۲ کانم ۲۱ کراتشی ۳۲۰ کراج (دواسب) ۶۶ كراسنويارسك ١٢٥ کراکار ۲۸۵ الكربات ١٧٥ کربون ۱۶ (نشاط اشعاعی) ۸ه ۱۲۹ کرنویل ۱۰۱ ۱۱۲ ۱۱۲ الكومل ١٣٠ کرمونا ۲۱۷ الكرنك ١٧٨ ١٨٢

کرومانیون ۲۸ ۹۶ – ۱۰۱ كريت (انظر أيضاً كنوسوس، موخلوس، ميزارا، فايستوس) ١٥١ TY - Y19 Y.A Y.Y Y.T - 197 149 140 کریسا ۱۹۷ كريستيان ٢٨٨ کسشتون ۲۵۷ کشمیر ۲۰۸ ۲۳۴ كلارك. ج. ج. د ۱۰۹ ۱۱۱ – ۱۱۷ کلاشان ۲۷۹ كلاكتون ١١ ه٤ کلاید (خلیج) ۲۵۲ کلی ۲۲۰ – ۲۲۷ ۸۲۲ ۲۷۰ ۲۷۰ كليتمينساترا ٢٢٤ کبودیا ۳۹۷ كتوسوس ١٤٦ ١٥١ ١٩٧ ٢٠١ ٢٠٢ ٢٢٢ کهرمان ۲۰۱ ۲۲۳ كهف الأطفال ٥٠ ١٠٠ کوبرنیکوس ۲۸۷ كوبنهاجن ٢٨٦ کوتا ۲۲۹ کو تیل ۴۱ کو جول ۷۲ ۷٤ كورانا ١٠٢ کورش ۱۹۶ کورفو ۲۱۲ ۲۲۷ کورنٹ ۱۹۷ ۲۰۳ ۲۱۲ ۲۱۲ ۲۲۳

AFY کورنوول ۲۶۱ ۲۵۲ ۱۳۳ کورسیو (تیاد) ۳۹۷ 441 کورنیل ۲۱۷ کوریا ۳۲۲ ۳۲۲ ۳۲۷ ۳۷۰ کوریل (جزر) ۲۹۹۰ کوستادی فیدیرا ۱۰۱ كوستندكى ٦٩ کوك (جزر) ۲۸۰ ۲۸۲ کولی ۳۰۰ كولومييا البريطانية ٢٩١ کولن (کولونیا) ۲۸۳ - ۲۸۰ كولينيون ١٠١ کومارا ۳۹۱ كومبكابل ٢٨ ١٠١ – ١٠١ كونجز فالند، فون ٣٠ الكونغو ٣٩٧ – ٣٩٨ کونفوشیوس ۲۵۰ ۲۵۱ ۲۵۲ ۲۵۷ كوهونا ٩٩ کویو ۲۷۵ کیتون تومسون ۹۹ ۸۱ ۸۷ ۹۰۶ کیث ، سیر آدثر ۸٤ کشیس ۲۵۲ ۲۸۱ کیش ۱۶۹ کیلادون ۲۵۵ ۲۰۷ کار (کتاب) ۲۷۰

کیلی هربر ۶۶ کینیا ۵۳ ۸۷ ۳۹۷ کینیون ۱۳۱ کیوتو ۳۷۲ ۳۷۷

(J)

اللاب ١٤٨ צייני דרץ איז דיין 440 4V1 177 777 777 لاسكوب ٨٥ ٨٧ لاشابل أوسانت ٢٦ ٢٨ ٢٩ لانجويث ١٠١ -- ١٠١ لأوتزو ٢٥٠ - ٢٥١ لاوتش ۹۷ لاوس ۲۲۶ ۲۷۲ لايارد ٢٨٣ لسيبس، دي ٢٣٦ أشبونة ٢٤٤ لوبيك ٢٤١ ٢٨٦ لوتيتيا (باريس) ۲۰۸ لوجيري السفلي ٩٧ لو (جزر) ۲۹۱

```
لو، فان رایت ۹۲
                            لوس میلاریس ۲۱۹
                                 لوسیل ۸٤
                                 لويانج ٢٦٨
                            لويد، إدوارد ٢٦١
     لویس ۲۲۲ ۲۲۷ ۲۵۳ ۲۲۲ ۲۲۱
     777 - 777 YTT Y. TAO - 7A1
                           لوینبور جرهایده ۲۸۵
               لى (طراز الآنية الثلاثية ) ٢٤٧ ٢٣٥
                           لى روك ، شارنت م
ليبزج ٢٨٦
ليبيا (تحنو) ١٦٧ ١٦٩ - ١٧٠ ١٧٥ ١٧١ – ١٧٨
            117 110 117 117
                ليتورينا (فتره) ١٠٩ ... ١١٠ ١١١
                                ليجوري ٢٤٦
                                   ليجي ١١٣
                                   ليدل ١٠٧
                                   ليسنر ۲۱۷
              ليغالوازي ٤٦ ـ ٨٠ ٢٥ ٨٠ ٨١
           لیکی ۳۱ ۱۱ ۳۵ ۸۲ ۱۳۲ ۳۹۷
                               لین کمبریج ۲۷۱
                                ليوكاس ٢١٣
                                ليون ب ٢٣٤
                  (4)
                                  ماجان ۲۶۳
```

ماجلوز ۱۱۲ ۱۱۵ ۱۱۷ ۱۱۸ ماجو ۱۸۷ الماشية الوحشية ٦٨ ٨٥ ٨٦ ٨٧ ماعسسر ۲۰۶ ۱۹۰ ۱۲۷ ۲۰۶ ماکارثر (کہف) ۱۰۱ ۱۰۷ ماکی ۲۹۹ ح ماليكيولا ٣٨٤ مانش (جزر) ۲۵۱ 7VY - 7V1 YOY ماهابهاراتا ۲۱۲ ماهایاتیا ۲۸۸ ماهايانا ٢٢٤ ماهون (ميناء) ١٨٧ مایر ۱۳۳ بارا ۲۰۷ . بجدلی ۷۱ ۸۷ – ۷۹ ۸۹ محد على ٢٣٦ محمود الغزنوى ٢٢٤ مدراس ۳۲۰ مدرید ۲۳ ۲۳۴ – ۲۳۰ مدغشقر ۲۷۷ المرابطون ۱۸۹ ۲۳۶ ۲۰۹ مزارا ۲۰۱ - ۲۰۲ مقدونيا ١٩٦ ٢٣٣ المقطم ١٦٧ ١٧٠ مكران ۱۵۲ ۲۹۹

ملايد ع٢٦ ٢٥٦ ١٢٦ - ع٢٦ ٢٧٢ ٢٠٤ ٢٠٤ 4.V 707 Impe منبج ٢٥٦ مندل ــ رس ٤١ ١٤ - ٢٦ ٢٩٢ منفولیا (مغولی) ۱۹۰ ۲۲۰ ۲۲۴ TEV TTI YOY 24. T00 T01

414

منقرع ۱۷۲ منوسنسك ١٢٠ موتيا ٢٢٧ موجيخ ١٠٠ الموحدون ١٨٩ ٢٣٤ موخلوس ۲۰۱ مور ۲۳ مورافیا ۷۰ ۸۶ موربیهات ۲۱۹ ۲۰۱ مورتون ۲۷ موستیری ۶۱ - ۸۱ م ۵۷ ما ۸۰ - ۸۰ موستیری م الموصل ١٥٩ مونلون ۱۳۳ ۱۹۸ ۲۲۰ موندا ۲۲۹ ۳۱۲ ۳۲۷ مونسبان ۸۳ موها بجودارو ۲۹۹ ۲۰۰ ۳۱۰ میتانی ۱۶۲ ۱۸۲ میخال (ابنة شاول) ۲۲۲ میدن (قلعة بدورسیت) ۲۲۹ ۲۷۰ میساساجی ۳۹۹ – ۳۷۰ میکرونیزیا ۳۱۱ – ۲۸۲ ۱۹۱ ۱۹۱ ۱۹۰ ۱۹۸ میکوکی ۷۶ میکوکی (میکینیة) ۱۰۱ ۱۹۱ ۱۹۱ ۱۹۲ – ۲۷۷ ۲۰۰ میلان ۲۳۲ – ۲۲۱ ۲۲۱ – ۲۰۱ ۱۲۰ – ۲۰۱ میلان ۲۳۲ ۲۳۰ ۱۹۰ میلانکوفتش ۹۵ - ۱ ۱۳ – ۲۲ ۱۳۰ ۱۲۰ مین ۱۷۸ مینوارد ۱۰۰ مینو ۱۸۸ مینو ۲۸۵ مینوی ۲۸۰ – ۲۰۲ مینوی ۲۰۰ – ۲۰۲ مینوی

(i)

نابلی ۲۳۲ ۲۳۳ ناجا ۳۷۸ ۲۷۸ ناجی ساب ۱۰۰ ناجی ساب ۱۰۰ ناربادا ۲۹۳ ناوم ۱۷۱ ۱۷۳ ناکسوس ۱۹۲ نال ۳۰۰ ۲۰۰ ۳۱۰

نان تاوش (جزر کارولمینا) ۲۸۶ نال ما تال ۲۸۰ ۲۸۰ النبطيون ٢٨ بجاندونج ٣٧ نجريتو ۲۸۲ زفانا ۲۲۱ نسنين ١٥٩ نفرتیتی ۱۸۲ النوبة ١٦٧ - ١٧٩ - ١٨٩ عما نورا ۲۱۹ نوراجي ۲۱۱ ۲۱۲ النورديون ٢٤٧ ٥٧٥ ٢٨٠ ٢٨١ -نوفوجورود ۲۸۶ نوميديون ١٨٧ نوندارا ۲۰۰ نیارا (میرة) ۳۰ نیاسی ۳۷۲ ۳۷۷ – ۲۷۸ نیاندرتال ۲۲ ۲۷ ۸۲ ۹۴ ۹۶ ۱۰۳ ۲۳۲ نيجر (نيجيريا) ۲۹۷ ۲۰۲ ۴۰۵ ۲۰۵ – ٤١٠ نیکو بار (جزر) ۲۸۲ نينوى ١٣١ ١٣٥ – ١٣١ ١٥١ – ١٥٢ نيوپری ۱۶۷ – ۱۲۹ نيوزيلندة ٣٤٢ ٣٨٠ ٣٨١ ٣٨٣ 448

(4)

هادریان (سور) ۲۷۲ مارایا ۲۸۹ - ۳۰۱ ۳۱۱ هارو**ل**د فیرهیر ۲۸۱ هال تارکسین ۲۰۷ – ۲۰۹ هال سافليني ۲۰۷ مالشتات ٢٦٥ مالنج ١٠١ مافينليف ١١٩ هامبورج ۲۸۶ مان ۱۰۹ ۲۰۳ – ۲۰۳ YAT - YAO I jila هاوای ۲۹۱ هایی جلمرن ۳۱۳ ۳۴۹ ۳۲۱ ۲۷۹ هيرديز ۲۸۰ - ۲۸۱ هبرديز الجديدة ٣٦٧ ٣٨٠ ٣٨٣ هتون ۲۷۶ – ۲۷۰ ۲۷۸ مردلشكا ١٠٢ هسيا ٢٣٦ ٢٣٨ هساین ۲۳۵ هسیوتیج نو ۳۶۹ ۳۵۲ هکسوس ۱۵۰ ۱۸۰ ۲۲۲ ۲۲۰ ۴۰۲ هلینستی ۱۵۹ ۱۸۹ ۱۸۹ ۲۲۰ هلوبوليس ٢٨٦

هملايا ٦٠ ٢٩٢ ـ ٢٩٤ ع٣٥ هنتنجتون ، إلزورث ٢٤٠ مندوكية ٣١٧ ٣١٧ ٣١٨ ٣٢٤ ٢٢٤ هندی آری ۱۵۰ ۲۰۲ مندی هنغاريا (المجر) ۲۵۲ ۲۹۱ – ۲۲۲ 44 - 440 ,a موانح هو ۳۲۸ ۳۲۱ ۳۴۱ هو بای ۳٤۴ ۲۴۸ هو رشام و (آشدون) ۱۱۶ هوکایدو ۲۳۲ ۲۳۹ هولمجارد ١١٥ مولندا ۲۰۱ ۲۸۸ ۸۸۲ هون ۲۵۲ هونان ۲۲۰ ۲۶۲ ۷۲۷ - ۲۰۰ ۲۲۲ من کونج ۴۰ ۲۷۲ هویلر ، سیر مورتیمر ۲۹۹ ۳۰۳ ۳۱۳ میدلبرج (فك) ۳۲ ۳۲ میرا ۲۲۲ مرالكيوبوليس ١٧٨ هیرداهل ۲۷۰ ۲۹۰ ۳۹۳ هیرودوت ۱۸۷ ۲۲۷ مينايانا ٣٢٤

() ووادجاك م وادى النااطوف ١٣٠ – ١٣٢ وای هو ۲۲۷ ۲۲۱ ۲۲۷ ورکا. ۱۲۹ ۱۲۱ ۱۶۱ ۱۶۱ ۱۶۵ 445 وسكس ٢٥٨ ولتشير (تلال) ٢٥٦ ولتون ۱۱۲ ولدستيت ٦١ وود جویز ۲۷ ۲۸۳ ۲۹۳ ولی، سیرل . ۱۲۹ ۱۶۵ – ۱۲۹ ۱۷۹ 181 499 ویس، ۱۰ ج س ويلر ٢٦١ – ٢٦٢ (0) یانج ۲۰۳ یانجنسی ۲۰۵۳ ياهويه (يموه) ١٥٢ ١٥٤ ٣١٣ یزو (أنظر هوکایدو) ۲۶۲ ۳۲۳ 279 موذا ١٥١ - ١٥٢ ١٨٤ یو ۲۲۸ ، يوجا ٢٣٨ يوسف (يحر) ١٨٠ يوشع ١٥٣ يولديا (فترة) ٩٨ ١١١ یونان ۲۶۲ ۳۲۳ 377

تصـــویب

,			
العـــواب	الخطا	رةم السطو	رقم الصفيحة
وجد دارت	د وار وجت و	۲.	YA
ص ٤١	ص ۲۷	٤	4.5
نجاندونج	باندونج	A	۳۷
التياسية	القياسية	٣	٤٦
التياسية	الفياسية	11	٤٧
بمسى القيادة	بعصى	V	71
الليتورينا	الليفورينا	,	1.4
لنجسي	لجيسي	11	115
ولا.	وك	18	101
Pre-neolithic	Bre-neolithic	18	175
Proto-neolithic	Rroto-neotlihic	10	175
السابق	الثابق	١,	1/4
القيروان ا	القيردان	٨	184
أيلسيد	ثيوسيديد	١,	778
T ior	Thot	14	777
كورنوول	كوربوول	41	AFY
محمود الفزنوى	محمد الغزنوى	1.	448
أوريسا	أوربا		-474
تونجسكينج	تومجكينج	17	15. J. 1.
بوساطة ميرداهل	بالميرداميل	YY	

Ge el Organizat or . Deckar

Platine, a 222





